

**STANLEY®**



# WERKZEUGE UND AUFBEWAHRUNG

PROFESSIONALITÄT IST UNSER STANDARD

[STANLEYWORKS.DE](https://www.stanleyworks.de)

AUSGABE 2023 / 2024

# STANLEY®

## ÜBERTRIFF DICH SELBST

Seit 1843 haben wir einen exzellenten Standard in all unseren Bereichen. Es gibt kein anderes Unternehmen auf der Erde, das eine stärkere oder beherrschendere Geschichte als STANLEY® hat. Eine Geschichte von harter Arbeit, Innovationen und leistungsfähigen Werkzeugen, die Verbrauchern weltweit helfen, Ihr Bestes zu geben.

Unsere Mission bei STANLEY® ist es, Menschen zu helfen ihre Potenziale voll auszuschöpfen und somit jedes Projekt besser als das letzte zu machen. Das bedeutet, dass wir Deine Arbeit besser, effektiver oder schneller machen. Mit einigen der nützlichsten Werkzeuge, die jemals hergestellt worden sind, stehen wir Dir immer zur Seite.

STANLEY® hat die Leidenschaft immer etwas zu verbessern, immer etwas Neues zu schaffen und hilft Menschen, sich selbst zu übertreffen. Das ist unser Markenversprechen.



FOLGE UNS JETZT AUF SOCIAL MEDIA



[www.facebook.com/  
StanleyToolsDeutschland](https://www.facebook.com/StanleyToolsDeutschland)



[www.instagram.com/  
stanleytools\\_de\\_at](https://www.instagram.com/stanleytools_de_at)



[www.youtube.com/  
user/stanleyemea](https://www.youtube.com/user/stanleyemea)



## REGISTRIERE DICH JETZT BEI MYSTANLEY

Erhalte Newsletter zu spannenden Themen und Neuprodukten. Entdecke exklusive Angebote und Aktionen. Oder registriere Deine Elektrowerkzeuge nach Kauf für eine kostenlose Garantieverlängerung.

|   |                |                 |
|---|----------------|-----------------|
| <b>3</b>  | YEAR GUARANTEE | ANS DE GARANTIE |
|   | JAAR GARANTIE  | JAHRE GARANTIE  |
|   | ANNI GARANZIA  | ANOS GARANTIA   |
|   | XPONIA ERRYHZH | ANON GARANTIA   |
| <a href="https://www.STANLEY.eu/3">www.STANLEY.eu/3</a> |                |                 |

Für alle STANLEY® FATMAX® Elektrowerkzeuge bieten wir bei Online-Registrierung Deines Elektrowerkzeugs auf [www.STANLEY.eu/3](https://www.STANLEY.eu/3) innerhalb von 4 Wochen nach Kauf eine 3-Jahres-Herstellergarantie auf Verarbeitungs- oder Materialfehler an. Bei Nichtregistrierung erhältst Du auf jeden Fall eine 12-monatige Herstellergarantie auf Verarbeitungs- oder Materialfehler.

Die genauen Garantiebedingungen findest Du unter

[WWW.STANLEY.eu/3](https://www.STANLEY.eu/3)



# GEMEINSAM UNSCHLAGBAR

Weltweit vertrauen Millionen von Fans auf die Spieler des FC Barcelona – genauso wie Millionen von Handwerker auf die Werkzeuge von STANLEY®. Beide sind mehr als außergewöhnlich und bilden zusammen eine starke Partnerschaft, die neue Maßstäbe setzt: gemeinsam sind wir unschlagbar.

STANLEYWORKS.DE

**STANLEY**



OFFICIAL TOOLS OF FC BARCELONA

# STANLEY®

## MARKEN AUF EINEN BLICK

### STANLEY® FATMAX® PRO

Werkzeuge der Marke STANLEY® FATMAX® PRO entsprechen den höchsten Anforderungen im Profibereich hinsichtlich Leistung und Innovationsgrad.

### STANLEY® FATMAX®

Werkzeuge der Marke STANLEY® FATMAX® sind innovations- und leistungsstark und werden für den professionellen Gebrauch entwickelt und gefertigt.

### STANLEY®

Werkzeuge der Marke STANLEY® sind hervorragend für den allgemeinen Gebrauch geeignet und verfügen über zahlreiche Eigenschaften, die sich bei professionellen Anwendungen bewährt haben.



# STANLEY®

## PRODUKT-INFORMATIONEN

Hier findest Du eine Beispieldarstellung eines STANLEY® Produktes. Die wichtigsten Produkteigenschaften und lieferbaren Modellausführungen sind deutlich hervorgehoben und in einer Tabelle übersichtlich angeordnet.

**KURZE BANDMASSE** bis 10 m

| STANLEY   | STANLEY  | STANLEY  | STANLEY  |
|---|--|--|--|
| <b>BANDMASS FATMAX® NEXT GEN BLADE ARMOR®</b>   | <b>BANDMASS FATMAX® PRO AUTOLOCK</b>   | <b>BANDMASS FATMAX® BLADE ARMOR®</b>   | <b>BANDMASS FATMAX® BLADE ARMOR® MIT MAGNETHAKEN</b>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dünnere und kompaktere als übliche Metallhaken aufgrund der patentierten "Thin Core" Technologie</li> <li>• Einmalige Verwendung ohne zu knicken - ideal für abklingende Arbeiten</li> <li>• "Blade Armor" - Besondere Zusatzaufwicklung bietet Schutz vor Bruch und Abnutzung auf dem ersten 20 cm des Metallbandes</li> <li>• "MicroShield" - Besondere Beschichtung schützt das Metallband auf der gesamten Länge</li> <li>• Schmalere und zugfestere Haken für höhere Genauigkeit und die integrierte Layered Rollung</li> <li>• Zusätzliche Schutzschicht vor Verschleiß</li> <li>• Stabförmig</li> <li>• Mit Feststeller und automatischem Rücklauf</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Automatische Magnet- und St. Haken für erweiterte Einsatzmöglichkeiten</li> <li>• Integrierte Federfunktion - zusätzliche Haken geben bei Richtungswechsel keine weiteren</li> <li>• Profilaufwicklung Band (22 mm) bis zu 1,2 m horizontal ausziehbar, ohne zu knicken</li> <li>• "Blade Armor" - Besondere Zusatzaufwicklung bietet Schutz vor Bruch und Abnutzung auf dem ersten 20 cm des Metallbandes</li> <li>• Band vollständig mit abschaltbarer Schutzschicht überzogen</li> <li>• "Patented Roll" - Besondere Beschichtung schützt das Metallband auf der gesamten Länge</li> <li>• "Patented Roll" - Besondere Beschichtung schützt das Metallband auf der gesamten Länge</li> <li>• "Patented Roll" - Besondere Beschichtung schützt das Metallband auf der gesamten Länge</li> <li>• Stabförmig</li> <li>• Mit Feststeller und automatischem Rücklauf</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Profilaufwicklung Band (22 mm) bis zu 1,2 m horizontal ausziehbar, ohne zu knicken, gebogen</li> <li>• "Blade Armor" - Besondere Zusatzaufwicklung bietet Schutz vor Bruch und Abnutzung auf dem ersten 20 cm des Metallbandes</li> <li>• Band vollständig mit abschaltbarer Schutzschicht überzogen</li> <li>• "Patented Roll" - Besondere Beschichtung schützt das Metallband auf der gesamten Länge</li> <li>• "Patented Roll" - Besondere Beschichtung schützt das Metallband auf der gesamten Länge</li> <li>• Stabförmig</li> <li>• Mit Feststeller und automatischem Rücklauf</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Magnetische Endhaken mit patentierter Form</li> <li>• Profilaufwicklung Band (22 mm) bis zu 1,2 m horizontal ausziehbar, ohne zu knicken, gebogen</li> <li>• "Blade Armor" - Besondere Zusatzaufwicklung bietet Schutz vor Bruch und Abnutzung auf dem ersten 20 cm des Metallbandes</li> <li>• Band vollständig mit abschaltbarer Schutzschicht überzogen</li> <li>• "Patented Roll" - Besondere Beschichtung schützt das Metallband auf der gesamten Länge</li> <li>• "Patented Roll" - Besondere Beschichtung schützt das Metallband auf der gesamten Länge</li> <li>• Stabförmig</li> <li>• Mit Feststeller und automatischem Rücklauf</li> </ul> |

## BANDMASS POWERLOCK® (METALLGEHÄUSE)

### STANLEY PowerLock®



- Bandmaß mit Metallgehäuse in Profiqualität
- Extra-starkes Band (12,7 mm), gebogen
- Skala auf beiden Seiten des Bandes
- Endhaken zweifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Metallgehäuse, schlagfest und poliert
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|------------|--------------|---|----|---------------|
| 0-33-218    | 3          | 12,7         | X | 6  | 3253560332181 |
| 1-33-218    | 3          | 12,7         | - | 30 | 3253561332180 |

Bitte verwende bei Deinen Bestellungen die komplette Artikel-Nr.

Beschreibungen zum Produkt, z.B. Abmessungen etc.

Anzahl der Produkte pro Verpackungseinheit.

Vollständiger 13-stelliger EAN-Code zur Nutzung in Ihrem Warenwirtschaftssystem.

#### Beschreibung der Artikelnummern:

STST = STANLEY® Aufbewahrung

STHT = STANLEY® Handwerkzeuge

STMT = STANLEY® Mechanikerwerkzeuge

FMST = FATMAX® Aufbewahrung

FMHT = FATMAX® Handwerkzeuge

FMMT = FATMAX® Mechanikerwerkzeuge

XTHT = FATMAX® PRO Handwerkzeuge

# INHALT

## 10

### AUFBEWAHRUNGSLÖSUNGEN

- 12 PRO-STACK™ System
- 24 Werkzeugkoffer
- 26 Rollende Werkstatt
- 29 Mobile Montageboxen
- 33 Werkzeugboxen
- 40 Werkzeugtragen
- 42 Werkzeutaschen- & rucksäcke
- 50 Werkzeuggürtel & Zubehör
- 52 Organizer
- 57 Lagersichtkästen
- 60 Unterstellböcke
- 62 Werkbänke
- 64 Werkstatt Einrichtung
- 70 Werkstattwagen & Module

## 76

### LASER & MESSGERÄTE

- 84 Rotationslaser
- 87 Linien- & Punktlaser
- 94 Nivellierinstrumente
- 96 Laserempfänger
- 97 Zubehör
- 101 Entfernungsmesser
- 106 Materialdetektoren
- 108 Sonstige Messgeräte

## 110

### MESSEN & MARKIEREN

- 116 Kurze Bandmaße
- 123 Lange Bandmaße
- 125 Maßstäbe
- 126 Schlagschnur
- 129 Markierungswerkzeuge
- 132 Markierungsstifte
- 133 Wasserwaagen
- 140 Winkel- & Neigungsmesser
- 143 Messräder

## 144

### SCHNEIDWERKZEUGE

- 148 Messer mit Abbrechklinge (Cutter)
- 152 Messer mit einziehbarer Klinge
- 156 Messer mit feststehender Klinge
- 158 Sicherheitsmesser
- 161 Folienschneider
- 162 Klappmesser
- 164 Sportmesser
- 166 Klingen
- 172 Sonstige Schneidwerkzeuge
- 174 Blechscheren

## 176

### SÄGEN

- 182 Holzsägen
- 188 Bügelsägen
- 189 Metallsägen
- 193 Spezialsägen
- 194 Trockenbausägen
- 196 Gehrungsladen

## 198

### BEITEL, HOBEL & SURFORM

- 201 Beitel
- 204 Hobel
- 208 Feilen
- 210 Raspeln
- 211 Surform
- 215 Schärfsystem

## 216

### DEMONTAGE- & SCHLAGWERKZEUGE

- 220 Demontagewerkzeuge
- 224 Meißel
- 225 Nageltreiber
- 226 Hämmer
- 231 Beile

## 232

### TROCKENBAU

- 234 Transport & Aufmaß
- 235 Zuschnitt & Befestigung
- 238 Spachtelarbeiten
- 241 Endbearbeitung

## 242

### ZANGEN & SPANNWERKZEUGE

- 244 Zangen
- 252 Bolzenschneider
- 253 Zwingen
- 255 Schraubstöcke

## 256

### SCHRAUBENDREHER & BITS

- 260 Schraubendreher
- 266 Bit-Schraubendreher
- 271 Bits

## 272

### HEFTEN, NIETEN & HEISSKLEBEN

- 276 Elektrotacker
- 277 Handtacker für Flachdrahtklammern
- 278 Handtacker für Feindrahtklammern
- 279 Multifunktionshandtacker
- 281 Hammertacker
- 282 Klammern & Nägel
- 284 Blindnietzangen
- 285 Heissklebepistolen

## 288

### BELEUCHTUNG

- 290 Stirnlampe
- 290 Stablampen
- 291 Strahler

## 292

### MECHANIKERWERKZEUGE

- 294 Umschaltknarren & Steckschlüssel
- 306 Schlüssel
- 310 Rollgabelschlüssel
- 312 Stiftschlüssel
- 313 Multifunktionswerkzeug

## 314

### SCHUTZAUSRÜSTUNG

- 316 Arbeitsweste
- 317 Knieschützer

## 318

### INDEX-VERZEICHNISSE

- 318 Index nach Artikelnummern
- 323 Index alphabetisch

# EFFIZIENTER ALS MIT STANLEY® GEHT ES NICHT!

Das perfekte Ergebnis...

Wir wissen, dass es viel harte Arbeit erfordert, um dieses Ziel zu erreichen, und dass dies oft mit knappen Fristen, Änderungen in letzter Minute und Arbeit unter Druck verbunden ist.

Mit STANLEY® hast Du alle Werkzeuge und Zubehörteile, die Du brauchst, um alle Vorhaben effizient und zufriedenstellend zu erledigen.

## VIELSEITIG UND FLEXIBEL

Egal, ob unterwegs oder in der Werkstatt, mit den vielfältigen STANLEY® Aufbewahrungslösungen bist Du bestens ausgerüstet, um Deine Werkzeuge organisiert und geschützt aufzubewahren.

MEHR ERFAHREN  
AB SEITE 10



## FÜR JEDE AUFGABE DEN RICHTIGEN LASER

Ideal für die Verwendung im Innen- und Außenbereich. Mit dem STANLEY® Lasersortiment stehen Dir eine ganze Reihe schneller und genauer Laser im Einsatz zu deiner Verfügung. Zuverlässig!

MEHR ERFAHREN  
AB SEITE 76

## DAS MASS ALLER DINGE

STANLEY® bietet ein breites Bandmaßportfolio – für jeden das richtige dabei, mit robustem Gehäuse, langlebigen Bändern und solider Mechanik. Finde jetzt das richtige Maßband für Deine Anforderungen.

MEHR ERFAHREN  
AB SEITE 110



## STANLEYS URSPRUNG – JAHRELANGE EXPERTISE

STANLEY® bietet eine Vielzahl an Cuttern, je nach Anwendung und individuellen Präferenzen – mit Sicherheit ist das Richtige für Dich dabei. Was ist Dein Lieblingscutter?

MEHR ERFAHREN  
AB SEITE 144

AUFBEWAHRUNGSLÖSUNGEN 1

LASER & MESSGERÄTE 2

MESSEN & MARKIEREN 3

SCHNEIDWERKZEUGE 4

SÄGEN 5

BEITEL, HOBEL & SURFORM 6

DEMONTAGEWERKZEUGE 7

TROCKENBAU 8

ZANGEN & SPANNWERKZEUGE 9

SCHRAUBENDREHER & BITS 10

HEFTEN, NIETEN & HEISSKLEBEN 11

BELEUCHTUNG 12

MECHANIKERWERKZEUGE 13

SCHUTZAUSRÜSTUNG 14

INDEX-VERZEICHNISSE 15

# AUFBEWAHRUNGS- LÖSUNGEN



Für alle Produkte in diesem Kapitel gilt:  
Ware wird ohne Inhalt geliefert

# PRO-STACK™



## VIELSEITIGE AUFBEWAHRUNG FÜR DICH UND DEIN GEWERBE

**PRO-STACK™** umfasst eine Vielzahl von Aufbewahrungs- und Organisationsmodulen, die sich genau an Deine individuellen Bedürfnisse anpassen lassen.

Das **PRO-STACK™** System ist vollständig kompatibel mit einer breiten Palette von STANLEY® FATMAX® elektronischen Handwerkzeugen sowie Mechanikerwerkzeug-, Elektrowerkzeug- und Zubehörsätzen - die alle so konzipiert sind, dass sie sich in Dein Aufbewahrungssystem integrieren lassen.



## EINFACHER TRANSPORT MIT PRO-STACK™

Unsere mobilen **PRO-STACK™** Einheiten wurden entwickelt, um den Transport von Werkzeugen und Zubehör zu erleichtern, ganz gleich, wo Du arbeitest.

Durch das flexible Design lassen sich alle Komponenten problemlos miteinander verbinden, ob Werkzeugkästen, Organizer und Taschen auf dem **PRO-STACK™** Cart, dem einklappbaren Trolley oder dem mobilen Werkzeugkasten. So lässt sich ein individuelles und tragbares Aufbewahrungssystem aufbauen.



## FÜR ELEKTRIKER



Wähle Deine Schubladenelemente für Kabelklemmen, Schrauben und Stecker sowie offene Tragetaschen und individuelle Aufbewahrungsboxen für Dein Werkzeug.

## FÜR BAUHANDWERKER



Eine Kombination aus einer tiefen Box mit herausnehmbarer Werkzeugablage und einer flachen Box mit Schaumstoffeinsätzen bewahrt all Deine Hand- und Elektrowerkzeuge sicher auf. Füge einen Organizer für Zubehör und den mobilen Wagen für den einfachen Transport hinzu.

## FÜR INSTALLATEURE





















Der Stauraum umfasst eine Schublade für alle Rohrverbindungen und Zubehörteile sowie eine offene Softtasche für Elektrowerkzeuge und Handwerkzeuge.

## FÜR KÜCHENMONTEURE



Zu den Optionen gehören eine tragbare, tiefe Aufbewahrungsbox für größere Handwerkzeuge, spezielle Aufbewahrungsboxen für Elektrowerkzeuge mit Schaumstoffeinsätzen und eine Doppelschubladeneinheit für Zubehör.

# STANLEY® FATMAX® PRO-STACK™ SERIE

|                   | EIGENSCHAFTEN   |             |                   |                  |                        | ZUGEHÖRIGKEIT |         |                  |                 |                   |
|-------------------|---|-------------|-------------------|------------------|------------------------|---------------|---------|------------------|-----------------|-------------------|
|                   | Bezeichnung   | Artikel-Nr. | Abmessungen (cm)  | Inhalt Kapazität | Maximale Tragfähigkeit | Kleinteile    | Zubehör | Kleine Werkzeuge | Große Werkzeuge | Elektro-Werkzeuge |
| WERKZEUGBOXEN     |  FATMAX® PRO-STACK™ I                | FMST1-71967 | 44 x 33 x 19      | 14 Liter         | 30 kg                  | ●             | ●       | ●                |                 | ●                 |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ II               | FMST1-71966 | 44 x 33 x 18      | 13,5 Liter       | 30 kg                  |               |         | ●                |                 | ●                 |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ III              | FMST1-71968 | 44 x 33 x 18      | 9,5 Liter        | 7,5 kg                 |               |         | ●                |                 | ●                 |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ IV               | FMST1-71969 | 44 x 33 x 18      | 8 Liter          | 7,5 kg pro Fach        | ●             | ●       |                  |                 |                   |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ VI               | FMST1-71971 | 44 x 33 x 33      | 23 Liter         | 30 kg                  |               | ●       | ●                | ●               | ●                 |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ VII              | FMST1-75796 | 44 x 34 x 32      | 22 Liter         | 20 kg                  |               | ●       | ●                | ●               | ●                 |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ COMBO           | FMST1-71981 | 44 x 33 x 33      | 21,5 Liter       | 37,5 kg                | ●             | ●       | ●                |                 | ●                 |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ TRAGE          | FMST1-75794 | 44 x 28 x 32      | 21,6 Liter       | 20 kg                  |               | ●       | ●                | ●               | ●                 |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ TRAGE          | FMST17626-1 | 45 x 35 x 25      | 21,6 Liter       | 10 kg                  |               | ●       | ●                | ●               | ●                 |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ EINLAGE        | FMST1-72365 | 43 x 30 x 7       | -                | -                      |               |         |                  |                 | ●                 |
| ORGANIZER         |  FATMAX® PRO-STACK™ ORGANIZER      | FMST17624-1 | 35 x 23 x 16,5    | 7,6 Liter        | 18 kg                  | ●             | ●       | ●                |                 |                   |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ ORGANIZER      | FMST82967-1 | 44 x 34 x 12      | 7,8 Liter        | 20 kg                  | ●             | ●       | ●                |                 |                   |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ KLEMMBRETT     | FMST82721-1 | 41,5 x 28,5 x 3,5 | -                | -                      | ●             | ●       | ●                | ●               | ●                 |
| WERKZEUG-TASCHE   |  FATMAX® PRO-STACK™ WERKZEUGTASCHE | FMST17627-1 | 45 x 30 x 25      | -                | 8,2 kg                 | ●             | ●       | ●                | ●               | ●                 |
| MOBILER TRANSPORT |  FATMAX® PRO-STACK™ CART           | FMST1-71972 | 44 x 33 x 19      | -                | 100 kg                 |               |         |                  |                 |                   |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ TROLLEY        | FMST1-72363 | 70 x 49 x 29      | -                | 100 kg                 |               |         |                  |                 |                   |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ WERKZEUGBOX    | FMST1-75753 | 63 x 51 x 44      | 36 Liter         | 50 kg                  |               | ●       | ●                | ●               | ●                 |
|                   |  FATMAX® PRO-STACK™ MONTAGEBOX     | FMST17870-1 | 66,6 x 45,8 x 34  | 113 Liter        | 50 kg                  | ●             | ●       | ●                | ●               | ●                 |





# STAPELBARE LÖSUNGEN FÜR DIE PROFIS

Wir wissen, dass Du als Profi vielseitig und organisiert sein musst. Deshalb haben wir bei STANLEY® das stapelbare Aufbewahrungssystem PRO-STACK™ entwickelt, das so vielseitig ist wie Du selbst. Egal, ob Du kleines Zubehör oder große Werkzeuge benötigst, Du kannst für den kommenden Tag planen, packen und stapeln.



# PRO-STACK™

## GEMACHT FÜR PROFIS – GEMACHT FÜR DICH

### FATMAX® PRO-STACK™ 3-IN-1 PROMO-SET

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- Der perfekte Einstieg in das modulare PRO-STACK™ Aufbewahrungssystem
- Die Module sind schnell und flexibel miteinander kombinierbar und bieten die bewährten Vorteile des PRO-STACK™ Systems: robust und stapelbar, handlich und ausgereift
- Belastbarkeit: 90 kg

Kombination aus drei PRO-STACK™ Werkzeugboxen mit Metallschließen:  
FMST1-71966 / PRO-STACK™ II Werkzeugbox  
FMST1-71971 / PRO-STACK™ VI  
FMST1-75753 / PRO-STACK™ Mobile Werkzeugbox



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm | ☰ | ☒ | 📄             |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST75753-9 | 51 x 115 x 44     | - | 1 | 3253569757534 |

### FATMAX® PRO-STACK™ TOWER 5-IN-1

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



Kombination aus fünf PRO-STACK™ Systemboxen und einem Roll-Cart:  
FMST1-71966 / PRO-STACK™ II Werkzeugbox (ohne Schaumstoffeinlage)  
FMST1-71968 / PRO-STACK™ III  
FMST82967-1 / PRO-STACK™ V  
FMST1-71971 / PRO-STACK™ VI  
FMST1-71972 / PRO-STACK™ Roll-Cart



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm | ☰ | ☒ | 📄             |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-80107 | 51 x 81 x 46      | - | 1 | 3253561801075 |

## FATMAX® PRO-STACK™ I

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- Organizer mit 7 Fächern für Bohrer, Bits, Schrauben und Kleinteile
- Individuell anpassbare Schaumstoffeinlage für sicheren Maschinentransport
- Großer Aluminiumtragegriff
- Möglichkeit zum Anbringen eines Vorhängeschloss
- Rostfreie Metallschließen für Sicherheit und Schutz Ihrer Werkzeuge
- Etikettenhalter für individuelle Beschriftung
- Volumen: 14 l – Maximale Belastbarkeit: 30 kg



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-71967 | 44 x 33 x 19      | - | 1 | 3253561719677 |

## FATMAX® PRO-STACK™ II

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- Individuell anpassbare Schaumstoffeinlage für sicheren Maschinentransport
- Bi-Material Handgriff
- Möglichkeit zum Anbringen eines Vorhängeschloss
- Rostfreie Metallschließen für Sicherheit und Schutz Ihrer Werkzeuge
- Etikettenhalter für individuelle Beschriftung
- Volumen: 13,5 l – Maximale Belastbarkeit: 30 kg



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-71966 | 44 x 33 x 18      | - | 1 | 3253561719660 |

## FATMAX® PRO-STACK™ III

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- 6 herausnehmbare Fächer mit Deckel – 2 große, 4 kleine
- Leichtgängige und komplett herausziehbare Schubladen dank der kugelgelagerten Gleitschienen
- Etikettenhalter für individuelle Beschriftung
- Volumen: 9,5 l – Maximale Belastbarkeit: 7,5 kg



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-71968 | 44 x 33 x 18      | - | 1 | 3253561719684 |

## FATMAX® PRO-STACK™ IV

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- 2 Schubladen mit Organizern für Kleinteile und Zubehör
- Herausnehmbare Innenteiler für flexiblen Einsatz
- Leichtgängige und komplett herausziehbare Schubladen dank der kugelgelagerten Gleitschienen
- Etikettenhalter für individuelle Beschriftung
- Volumen: 8 l – Maximale Belastbarkeit: 7,5 kg



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-71969 | 44 x 33 x 18      | - | 1 | 3253561719691 |

## FATMAX® PRO-STACK™ VI

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- Großvolumige Werkzeugbox zum Verstauen von großen Maschinen
- Komfortabler Bi-Material Handgriff
- Herausnehmbare Trage für Werkzeug & Zubehör
- Möglichkeit zur Anbringung eines Vorhängeschloss
- Rostfreie Metallschließen für Sicherheit und Schutz Ihrer Werkzeuge
- Etikettenhalter für individuelle Beschriftung
- Volumen: 23 l – Maximale Belastbarkeit: 30 kg



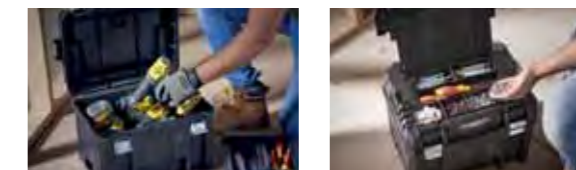
| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-71971 | 44 x 33 x 33      | - | 1 | 3253561719714 |

## FATMAX® PRO-STACK™ VII

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- Tiefe, großvolumige Werkzeugbox bis zu 10 kg belastbar
- Großer Aluminiumtragegriff bis zu 20 kg belastbar
- Etikettenhalter
- Rostfreie Metallschließen für Sicherheit und Schutz Ihrer Werkzeuge



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-75796 | 44 x 34 x 32      | - | 1 | 3253561757969 |

## FATMAX® PRO-STACK™ COMBO

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- Oben: Individuell anpassbare Schaumstoffeinlage für sicheren Maschinentransport
- Unten: 2 Schubladen mit herausnehmbaren Innenteilern für die flexible Aufbewahrung von Kleinteilen
- Komfortabler Bi-Material Handgriff
- Möglichkeit zur Anbringung eines Vorhängeschloss
- Rostfreie Metallschließen für Sicherheit und Schutz Ihrer Werkzeuge
- Etikettenhalter für individuelle Beschriftung
- Volumen: 21,5 l – Maximale Belastbarkeit: 37,5 kg



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-71981 | 44 x 33 x 33      | - | 1 | 3253561719813 |

## FATMAX® PRO-STACK™ MOBILE WERKZEUGBOX

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- Robuste Schwerlasträder – gut rangierbar
- Robuster Teleskopgriff bis zu 50 kg belastbar
- Große Metallschließen – robust und verschließbar mit einem Vorhängeschloss
- Tiefe, großvolumige Werkzeugbox bis zu 30 kg belastbar
- Etikettenhalter



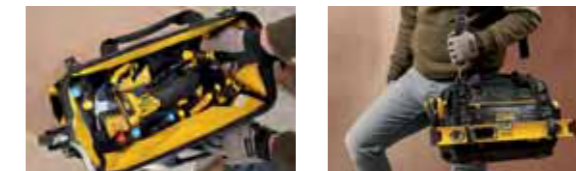
| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-75753 | 51 x 63 x 44      | - | 1 | 3253561757532 |

## FATMAX® PRO-STACK™ WERKZEUGTASCHE

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- Wasserdichter Kunststoffboden zum Schutz vor Nässe und Schmutz
- Boden der Tasche kann mit anderen PRO-STACK™ Aufbewahrungssystem verbunden werden
- Robust und langlebig durch stabiles 600 Denier Nylon
- Leichte Zugänglichkeit – Tasche kann vollständig und dauerhaft geöffnet werden
- Verschiedene Halter und Fächer für maximale Organisation
- Leicht zugängliche Fronttasche mit Reißverschluss
- Komfortgriff und gepolsterter Schultergurt
- Bis zu 8,2 kg Belastbarkeit



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST17627-1 | 45 x 30 x 25      | - | 1 | 3253561176272 |

## FATMAX® PRO-STACK™ ORGANIZER

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- Verschiedene Fächer für eine maximale Organisation und leichten Zugriff auf alle Teile
- Stabile Basis bietet Schutz vor Nässe und Schmutz
- Widerstandsfähige Struktur aus 1680 Denier Ballistic-Nylon für eine lange Lebensdauer
- Maximaler Tragekomfort: Gepolsterte Rückseite und Schultergurt, gummierter Handgriff
- Reflektierende Streifen für eine erhöhte Sichtbarkeit
- Halterungen für schnellen Zugriff der meist genutzten Werkzeuge und Teile
- Tragekapazität: 18 kg



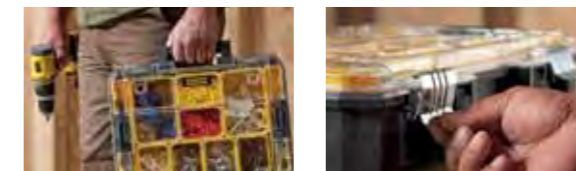
| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST17624-1 | 23 x 16,5 x 35    | - | 1 | 3253561176241 |

## FATMAX® PRO-STACK™ ORGANIZER

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- „Hammerstark“ – hält es den größten Belastungen stand
- Vielfältig und platzsparend dank der Kombination von insgesamt 10 Sortiereinsätzen unterschiedlicher Größe für kleine Bauteile, Zubehör und längere Werkzeuge
- Verriegelung ermöglicht einfaches Tragen und sicheres Stapeln
- Den Inhalt immer im Blick dank des durchsichtigen, schlagfesten Deckels aus Polycarbonat
- Kein Verrutschen mehr: das clevere Deckel-Design hält alle Sortiereinsätze an Ort und Stelle
- Robuste, rostgeschützte Metallscharniere und stabiler, ergonomischer Tragegriff



| Artikel-Nr. | Bezeichnung | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST82967-1 | Einzel      | 44 x 34 x 12      | - | 1 | 3253561829673 |
| FMST82967-9 | Duo-Pack    | 44 x 34 x 12      | - | 1 | 3253569829675 |

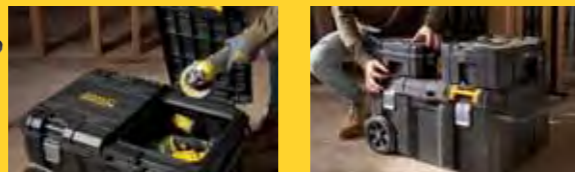
## FATMAX® PRO-STACK™ MOBILE MONTAGEBOX

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**

**NEU**



- Ermöglicht den einfachen Transport größerer Werkzeuge, die nicht in die Standard PRO-STACK™ Boxen passen
- Schnellzugriffsluke im Deckel – für einen leichteren Zugriff auf den Inhalt auch bei geschlossenem Hauptdeckel (beide Deckel mit IP54 Nässe- und Staubschutz)
- Luken abschließbar
- Robuster Teleskopgriff: Für den einfachen Transport zur und von der Baustelle
- Möglichkeit zur Befestigung weiterer PRO-STACK™ Boxen auf dem Deckel – individuelle Erweiterung des Arbeitsplatzes und einfacher Zugriff auf Werkzeuge



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST17870-1 | 66,6 x 45,8 x 34  | - | 1 | 3253561178702 |

## FATMAX® PRO-STACK™ WERKZEUGTRAGE

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**

- Wasserdichter Kunststoffboden zum Schutz vor Nässe und Schmutz
- Boden der Tasche kann mit anderen PRO-STACK™ Aufbewahrungssystem verbunden werden
- Robust und langlebig durch stabiles 600 Denier Nylon
- Nietenverstärkte Konstruktion
- Verschiedene Halter und Fächer für maximale Organisation
- Leicht zugängliche Fronttasche mit Reißverschluss
- Aluminiumgriff und gepolsterter Schultergurt
- Bis zu 10,2 kg Belastbarkeit



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST17626-1 | 45 x 35 x 25      | - | 1 | 3253561176265 |

## FATMAX® PRO-STACK™ WERKZEUGTRAGE

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**

- Ergonomischer Handgriff, klappbar
- Geräumige und leicht zugängliche Konstruktion
- Tragekapazität Handgriff: 20 kg
- Etikettenhalter
- Vertikale Werkzeugaufbewahrungsmöglichkeit



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-75794 | 44 x 28 x 32      | - | 1 | 3253561757945 |

## FATMAX® PRO-STACK™ TROLLEY

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**

- Der klappbare Aluminium-Trolley mit Teleskopgriff erlaubt den einfachen und sicheren Transport der PRO-STACK™ Boxen
- Wendig auch auf Treppen, Bodenwellen oder unebenem Gelände
- Sicherheitsgurt zum Fixieren der PRO-STACK™ Boxen
- Faltbar
- Teleskopgriff aus Aluminium
- 100 kg Ladekapazität / 50 kg Ladekapazität auf Treppen
- Vorderräder: 75 mm mit Verriegelung; Hinterräder: 180 mm



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-72363 | 29 x 49 x 70      | - | 1 | 3253561723636 |

## FATMAX® PRO-STACK™ ROLL-CART

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**

- Sicher einsetzbar und extrem wendig dank der um 360° drehbaren Rollen mit Feststellbremse
- Beliebig kombinierbar mit anderen Produkten der PRO-STACK™ Serie
- Einfaches Verstauen bei Nichtgebrauch
- Maximale Belastbarkeit: 100 kg



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-71972 | 44 x 33 x 19      | - | 1 | 3253561719721 |

## FATMAX® PRO-STACK™ SCHAUMSTOFFEINLAGE

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**

- Individuell anpassbare Schaumstoffeinlage für PRO-STACK™ Boxen



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-72365 | 43 x 30 x 7       | - | 1 | 3253561723650 |

## FATMAX® PRO-STACK™ KLEMMBRETT

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**

- Arbeitsfläche außen. Aufbewahrungsmöglichkeit im Inneren für Handy, Dokumente usw.
- Kompatibel mit dem PRO-STACK™ Aufbewahrungssystem: Nutzer können es ins PRO-STACK™ System integrieren, dadurch problemlos mitnehmen und seine Dokumente darin sicher verstauen
- Gummierete Ecken garantieren die Langlebigkeit des Produktes
- Weiches Innenleben: Platz um Handy, Kreditkarten usw. sicher und geschützt aufzubewahren
- LED Licht für Sichtbarkeit in allen Bereichen und zu jeder Tageszeit



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST82721-1 | 41,5 x 28,5 x 3,5 | - | 1 | 3253561827211 |



# WERKZEUGKOFFER FÜR ALLE EINSÄTZE

Übersichtlich und komfortabel, damit Deine Arbeit schneller und einfacher erledigt werden kann. Werkzeuge und Zubehör gehen in einer einfachen Werkzeugbox schnell unter. Deshalb ist bei diesem Werkzeugkoffer alles gut sichtbar verstaut, genau dann, wenn das Werkzeug gebraucht wird. Profis haben uns gezeigt, dass Werkzeuge geschützt werden müssen. Daher ist diese Box nicht nur sehr stabil, sondern auch abschließbar mit einem Vorhängeschloss.

# WERKZEUGKOFFER

**STANLEY  
FATMAX**

“DIESER KOFFER IST AUF'S HÄRTESTE GETESTET, SCHÜTZT DEIN TEURES WERKZEUG UND BIETET VOLLE ZUGÄNGLICHKEIT”

STANLEY MARKTFORSCHUNGSTEAM



Fiberglasverstärkter Polypropylen-Korpus und -Deckel mit robusten Metallschließen

Akkordeonstruktur – für volle Sichtbarkeit und Zugang von überall



Belastbar bis zu 30 kg

Ware ohne Inhalt



In 2 Ausführungen erhältlich (Koffer oder Trolley) – der Trolley enthält einen ergonomischen Teleskophandgriff und flexible, kugelgelagerte Gelenkrollen für einfaches Manövrieren

Automatisch ausklappende Stützen verhindern ein Umfallen des Koffers bei geöffnetem Deckel

Einfacher und komfortabler Transport durch robusten und gummierten Tragegriff

Etikettenhalter für individuelle Beschriftung sowie eine Öse für ein Vorhängeschloss



| Artikel-Nr. | Beschreibung                       | Abmessungen in cm | ☑ | ☒ | 📦             |
|-------------|------------------------------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-71943 | FATMAX® Werkzeugkoffer             | 40 x 50 x 20      | - | 2 | 3253561719431 |
| FMST1-72383 | FATMAX® Werkzeugkoffer mit Trolley | 40 x 54 x 23,5    | - | 2 | 3253561723834 |



# ROLLENDE WERKSTATT

## ROLLENDE WERKSTATT METALL-KUNSTSTOFF FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



Rollende Werkstatt aus Metall-Kunststoff mit zwei Schubladen, einem großen Staufach und einer abnehmbaren, 30 cm hohen Werkzeugbox

- 1 Abnehmbare Werkzeugbox (20") mit herausnehmbarer Trage
- 2 Große, rostfreie Schließen – bei Bedarf mit Vorhängeschloss verschließbar
- 3 Zwei Schubladen mit kugelgelagerten Schienen
- 4 Eine Schublade mit herausnehmbaren Einsätzen für Kleinteile
- 5 Großes, unteres Staufach mit kugelgelagerten Schienen für größere Werkzeuge
- 6 Innovativer Öffnungsmechanismus – Oberteil kann nach hinten geschoben werden, dadurch vollständige Zugänglichkeit des unteren Staufachs
- 7 Robuste Schwerlasträder – gut rangierbar
- 8 Robuster Teleskopgriff bis zu 50 kg belastbar



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-95-622    | 57 x 90 x 39      | - | 1 | 3253561956225 |

## ROLLENDE WERKSTATT METALL-KUNSTSTOFF STANLEY®



Rollende Werkstatt aus Metall-Kunststoff mit einer Schublade, einem großen Staufach, einer abnehmbaren Werkzeugbox und einem robusten Teleskopgriff

- 1 Abnehmbare Werkzeugbox (20") mit herausnehmbarer Trage
- 2 Große, rostfreie Schließen – bei Bedarf mit Vorhängeschloss verschließbar
- 3 Eine Schublade mit herausnehmbaren Einsätzen für Kleinteile
- 4 Großes, unteres Staufach mit kugelgelagerten Schienen für Elektrowerkzeug
- 5 Innovativer Öffnungsmechanismus – Oberteil kann nach hinten geschoben werden – vollständige Zugänglichkeit des unteren Staufachs
- 6 Robuste Schwerlasträder – gut rangierbar



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-95-621    | 57 x 73 x 39      | - | 1 | 3253561956218 |

## ROLLENDE WERKSTATT KUNSTSTOFF STANLEY®



- Drei entnehmbare, tragbare Werkzeugboxen mit Schnellverschluss
- Schubladen mit kugelgelagerten Schienen
- Obere Einheit: geräumige, abnehmbare Werkzeugbox mit Schublade und Schnellverschluss
- Mittlere Einheit: zwei Schubladen (eine flache und eine tiefe Schublade – mit entnehmbaren Teilern) bzw. eine tiefe Schublade – fest verbunden mit der unteren Einheit
- Untere Einheit: mit zwei Fächern an der Rückseite zur Aufbewahrung größerer Werkzeuge
- Belastbarer Teleskopgriff aus Aluminium und robuste Schwerlasträder – gut rangierbar



| Artikel-Nr. | Bezeichnung                          | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|--------------------------------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-79-206    | mittlere Einheit mit zwei Schubladen | 49 x 87 x 35      | - | 1 | 3253561792069 |
| STST1-70344 | mittlere Einheit mit einer Schublade | 49 x 87 x 35      | - | 1 | 3253561703447 |

## ROLLENDE WERKSTATT KUNSTSTOFF STANLEY® 2-IN-1, INKL. WERKZEUGTRAGE MIT ORGANIZERAUFSATZ



- Ausgestattet mit großen Staufächern für maximale Organisation:
- Obere Einheit: 19" Werkzeugtrage mit Organizaufsatz (STST1-70317)
- Mittlere Einheit: tiefe, kugelgelagerte Schublade – fest verbunden mit der unteren Einheit
- Untere Einheit: mit zwei Fächern an der Rückseite zur Aufbewahrung größerer Werkzeuge (Sägen, Wasserwaagen)
- Robuster und belastbarer Teleskopgriff aus Aluminium
- Robuste Schwerlasträder – gut rangierbar

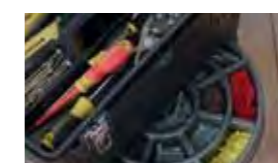


| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-79231 | 56 x 76 x 38      | - | 1 | 3253561792311 |

## ROLLENDE WERKSTATT



- Rollende Werkstatt aus Kunststoff, bestehend aus zwei separat verwendbaren Einheiten
- Extra geräumige Werkzeugbox mit entnehmbarer Trage, maximale Nutzung
- Großes, unteres Fach mit 25 l Volumen – geeignet für sperrige Werkzeuge
- Ausziehbare, drehbare Aufbewahrungsmöglichkeit für Kleinteile, Organizer im Deckel
- Handgriff kann heruntergeklappt werden, gesamte Einheit ist leicht zu verstauen
- Ergonomischer Handgriff aus einem Stück
- Vernickelte Metallschließen – robust und verschleißbar mit einem Vorhängeschloss
- Robuste Schwerlasträder mit großem Raddurchmesser – leicht zu rangieren



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-93-968    | 47 x 63 x 30      | - | 2 | 3253561939686 |

## ROLLENDE WERKSTATT „QUIKLINK“



- 3-teilige Rollende Werkstatt: flache Werkzeugbox, tiefe Werkzeugbox mit Trage, geräumige, leicht zugängliche Werkzeugtrage
- „Auto-Lock“ Front-Verriegelung ermöglicht leichtes Stapeln und Trennen der Boxen
- Gesamtkapazität 45 kg (80 l)
- Langlebige Verschlüsse mit Metallbügeln
- Gummierter Räder (7") für Langlebigkeit und Komfort
- 35 cm breiter Teleskopgriff ermöglicht einfachen und komfortablen Transport



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm | ☐ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST83319-1 | 75,1 x 51,5 x 41  | - | 1 | 3253561833199 |

## ROLLENDE WERKSTATT „ESSENTIAL™“



- 3-in-1 Lösung
- Oberer Teil als Werkzeugbox abnehmbar
- Organizer für Kleinteile im Deckel
- Belastbarkeit bis zu 20 kg
- Metallverschlüsse
- Gute Manövrierbarkeit der Räder
- Teleskopgriff



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm | ☐ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-80151 | 47,6 x 63 x 20,8  | - | 1 | 3253561801518 |

## ROLLENDE WERKSTATT (MOBILE WERKZEUGBOX) MIT ORGANIZER



- Rollende Werkstatt aus Kunststoff
- Mit abnehmbarer Werkzeugbox und Organizer
- Geräumiges Hauptfach zum Verstauen sperriger Lasten
- Robuste Schwerlasträder – gut rangierbar
- Klappbarer Teleskopgriff
- Sichere Verbindung der Einheiten durch große Metallschließen
- Große 7" Räder
- Robuster Teleskopgriff bis zu 50 kg belastbar



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm | ☐ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-70-326    | 48 x 63 x 29      | - | 2 | 3253561703263 |

\*Solange der Vorrat reicht

# HIGHLIGHT 2023

FATMAX® PRO-STACK™ Mobile Montagebox



## MOBILE MONTAGEBOXEN

### FATMAX® PRO-STACK™ MOBILE MONTAGEBOX, 113 LITER

**NEU**

**STANLEY**  
**FATMAX**  
**PRO-STACK**



- Ermöglicht den einfachen Transport größerer Werkzeuge, die nicht in die Standard PRO-STACK™ Boxen passen
- Schnellzugriffsluke im Deckel – für einen leichteren Zugriff auf den Inhalt auch bei geschlossenem Hauptdeckel (beide Deckel mit IP54 Nässe- und Staubschutz)
- Luken abschließbar
- Robuster Teleskopgriff: Für den einfachen Transport zur und von der Baustelle
- Möglichkeit zur Befestigung weiterer PRO-STACK™ Boxen auf dem Deckel – individuelle Erweiterung des Arbeitsplatzes und einfacher Zugriff auf Werkzeuge
- Max. Ladevolumen: 113 Liter / Max. Kapazität: 50 kg
- Strapazierfähige Schwerlasträder: Für leichtes Manövrieren, auch auf rauen Untergründen
- Rostfreie Metallverschlüsse und Scharniere: Für zusätzliche Haltbarkeit

#### JEDE MENGE STAUPLATZ



Für einen einfachen Transport größerer Werkzeuge, die nicht in andere PRO-STACK™ Boxen passen.

#### PRO-STACK™ KOMPATIBILITÄT



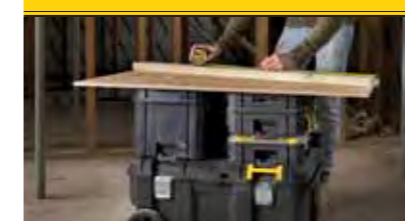
Möglichkeit zur Befestigung weiterer PRO-STACK™ Boxen auf dem Deckel – individuell erweiterbar.

#### SCHNELLERER ZUGRIFF AUF WERKZEUGE



Dank der integrierten Luke im Hauptdeckel ist eine einfache Entnahme mit nur einer Hand möglich.

#### NÜTZLICHER ARBEITSPLATZ



PRO-STACK™ Boxen können auf dem Hauptdeckel befestigt werden: ein praktischer Arbeitsplatz entsteht.

#### IP54



Widerstandsfähig gegen Staub und Spritzwasser.



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm | ☐ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST17870-1 | 66,6 x 45,8 x 34  | - | 1 | 3253561178702 |

## MOBILE MONTAGEBOX FATMAX®, 246 LITER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 240 l Fassungsvermögen
- Metallverstrebungen, um zusätzliche Ladung mittels Spanngurten auf der Truhe zu fixieren
- Schutzklasse IP 65: Schutz vor Staubeindringung und Strahlwasser
- Robuste Schwerlasträder – gut rangierbar und extrabreiter Teleskophandgriff für verbesserte Manövrierfähigkeit
- Rostfreie Metallschließen mit Ösen für Vorhängeschlösser

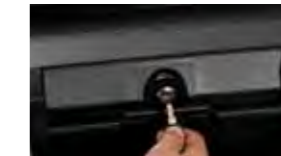


| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-75531 | 99 x 59 x 62      | - | 2 | 3253561755316 |

## MOBILE MONTAGEBOX, 190 LITER



- Extra große Montagebox mit 190 l Stauraum
- Metallverschlüsse
- Mit herausnehmbarer Ablage
- Zwei Vertiefungen im Deckel zum Einlegen und Bearbeiten von Werkstücken
- Robuste Schwerlasträder – gut rangierbar
- Herausziehbarer Handgriff
- Maximale Belastbarkeit 50 kg



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-93-278    | 96 x 59 x 58      | - | 2 | 3253561932786 |

## MOBILE MONTAGEBOX FATMAX® „STRUKTURSCHAUM“, 113 LITER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mobile Werkzeugbox mit 113 l Ladevolumen
- Schutzklasse IP 54: Schutz gegen Staubablagerung und allseitiges Spritzwasser
- Große, rostfreie Metallschließen mit integriertem, wasserdichten Schloss
- Vertiefung im Deckel zum Bearbeiten von Werkstücken
- Sicheres Verstauen von Sägen und Wasserwaagen – vertikale Staufflächen und Trage enthalten
- Robuste Schwerlasträder – gut rangierbar



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-94-850    | 91 x 52 x 43      | - | 1 | 3253561948503 |

## MOBILE MONTAGEBOX, 90 LITER



- Metallverschlüsse
- Herausziehbarer Handgriff
- Mit herausnehmbarer Ablage
- Zwei Vertiefungen im Deckel zum Einlegen und Bearbeiten von Werkstücken
- Robuste Schwerlasträder – gut rangierbar



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-92-978    | 77 x 49 x 48      | - | 2 | 3253561929786 |

## MOBILE MONTAGEBOX FATMAX® „STRUKTURSCHAUM“, 90 LITER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robuste und leichte Bauweise aus widerstandsfähigem Polypropylen mit großen Metallschließen
- Metallverstrebungen, um zusätzliche Ladung mittels Spanngurten auf der Box zu fixieren
- Schutzklasse IP 54: Spritzwassergeschützt dank rundum verlaufender Gummiabdichtung
- Ösen für Vorhängeschlösser sowie eine Vertiefung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- Herausnehmbare breite Trage für vertikales Transportieren von Handwerkzeugen
- Robuste Schwerlasträder – gut rangierbar



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-73601 | 74,8 x 51,6 x 43  | - | 1 | 3253561736018 |

## MOBILE MONTAGEBOX MIT TELESKOPGRIFF, 52 LITER

**NEU**



- Schnelles Öffnen und Schließen des Deckels mit einer Hand
- Entnehmbare Ablage für die Organisation von Kleinteilen – innen oder bei Bedarf auch außen auf dem ausgezogenen Teleskopgriff positionierbar
- Vertiefung im Deckel zum Bearbeiten von Werkstücken
- Deckel mit IP 53 Nässe- und Staubschutz
- Robuster Teleskopgriff für leichten und komfortablen Transport
- Robuste 7-Zoll-Räder: Für einfachen Transport, auch auf unebenen Oberflächen
- Belastbarkeit: 40 kg



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST33090-1 | 62 x 40 x 42      | - | 1 | 3253561330902 |



## MOBILE MONTAGEBOX MIT ENTNEHMBAREM ORGANIZER, 53 LITER



- Mobile Montagebox mit herausnehmbarer Trage für Werkzeuge und Zubehör
- Geräumiges Hauptfach für Elektrowerkzeuge
- Trage über 2/3 Länge der Box – leichtes Verstauen sperriger Gegenstände
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- Entnehmbarer, transparenter Organizer im Deckel – übersichtliches Verstauen von Kleinteilen
- Breiter, rutschfester Teleskopgriff
- Robuste Schwerlasträder – gut rangierbar

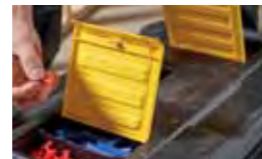


| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-97-503    | 60 x 38 x 43      | - | 2 | 3253561975035 |

## MOBILE MONTAGEBOX „ESSENTIAL™“, 50 LITER



- Teleskopgriff
- Stabile Räder für schwere Last
- Metallverschlüsse
- Organizer für Kleinteile
- Kapazität: 50 l
- Belastbarkeit: 40 kg



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm  |   |   |               |
|-------------|--------------------|---|---|---------------|
| STST1-80150 | 66,5 x 40,4 x 34,4 | - | 1 | 3253561801501 |

## MONTAGEBOX FATMAX® „STRUKTURSCHAUM“, 31,1 LITER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mit herausnehmbarer Trage für Werkzeuge und Zubehör
- Schutzklasse IP 54: Schutz vor Staubablagerung und gegen allseitiges Spritzwasser
- Große rostfreie Metallschließen mit Aussparung für Vorhängeschloss
- Ergonomisch geformte Aussparung im Deckel zum einfachen Umschließen des Handgriffes
- Vertiefung im Deckel zum Einlegen und Bearbeiten von Werkstücken
- Metallhandgriff im Deckel eingelassen
- Robuster und belastbarer Teleskophandgriff aus Aluminium



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-75761 | 71 x 31 x 32      | - | 1 | 3253561757617 |



# WERKZEUGBOXEN

## FATMAX® PRO WERKZEUGBOX CANTILEVER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Verschiebbare Trage mit herausnehmbaren Fächern für Kleinteile und längere Werkzeuge
- Langer Tragegriff aus Aluminium und rostfreie Metallschließen
- Durchsichtige Fenster im Deckel für sofortiges Erkennen des Inhalts
- Alles optimal verstaut und leicht zu finden
- Trage bietet einen kompletten Einblick in den Innenraum, ermöglicht Arbeiten auf 2 Ebenen
- Schutzklasse IP 54: staub- und spritzwassergeschützt



| Artikel-Nr. | Größe in inch | Abmessungen in cm  |   |   |               |
|-------------|---------------|--------------------|---|---|---------------|
| FMST1-75792 | 20            | 50,2 x 27,5 x 24,1 | - | 1 | 3253561757921 |
| FMST1-75791 | 26            | 61 x 24,8 x 24,5   | - | 1 | 3253561757914 |

## FATMAX® WERKZEUGBOX MIT TRITT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Innovatives 3-in-1 Design: Aufbewahrung, Tritt und erhöhte Trage in einem
- Rostfreie Aluminiumbeine mit rutschfesten Füßen für Stabilität und Langlebigkeit
- Ergonomischer, einklappbarer Tragegriff sowohl an der Trage als auch am Tritt
- 45 cm Stehhöhe: ideal für Maler- und Trockenbauprojekte
- Mit Sicherheitssperrknöpfen ausgestattet
- Äußere Abmessungen: 64 x 29 x 30 cm, Innere Abmessungen: 56 x 27 x 20 cm
- Gewicht: 6,2 kg, Füllkapazität: 30 kg, Stehende Tragfähigkeit: 150 kg



| Artikel-Nr. | Größe in inch | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|---------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST81083-1 | 26            | 64 x 29 x 30      | - | 1 | 3253561810831 |

## FATMAX® 18" CANTILEVER WERKZEUGBOX „STRUKTURSCHAUM“

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Schutzklasse IP 53: staub- und spritzwassergeschützt
- Robust und kompakt für hohe Haltbarkeit und leichten Transport
- Ausladende Schubfächer für übersichtliche Aufbewahrung und leichten Zugang
- Großes Hauptfach – ideal für die Aufbewahrung von Elektrowerkzeugen
- Robuste Metallschließen für Sicherheit und Schutz Ihrer Werkzeuge



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-71219 | 46 x 24 x 31      | - | 1 | 3253561712197 |

## FATMAX® WERKZEUGBOX „STRUKTURSCHAUM“

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Schutzklasse IP 53: staub- und spritzwassergeschützt
- Rundum laufende Gummiabdichtung für optimalen Schutz des Inhalts
- Vertiefung im Deckel zum Einlegen und Bearbeiten von Werkstücken
- Mit herausnehmbarer Trage für Werkzeuge und Zubehör
- Robuster und großer Griff mit Weichstoffeinlagen
- Große, rostfreie Metallschließen mit Aussparungen für Vorhängeschloss
- 28" Box passend für Sägen bis zu 66 cm (26") und Wasserwaagen bis zu 61 cm (24")



| Artikel-Nr. | Größe in inch | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|---------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-94-749    | 23            | 58 x 31 x 27      | - | 3 | 3253561947490 |
| 1-93-935    | 28            | 71 x 31 x 29      | - | 3 | 3253561939358 |

## FATMAX® WERKZEUGBOX METALL-KUNSTSTOFF

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Sehr große, geräumige Box
- Innovative Möglichkeit zur senkrechten Aufbewahrung von Werkzeugen
- Große, rostfreie Schließen – Möglichkeit zum Verschließen mit Vorhängeschloss
- Ergonomischer Bi-Material Griff
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken
- Trage über 3/4 Länge der Box – Möglichkeit zur Aufbewahrung auch sperriger Werkzeuge



| Artikel-Nr. | Größe in inch | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|---------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-95-615    | 20            | 50 x 29 x 30      | - | 3 | 3253561956157 |
| 1-95-616    | 23            | 58 x 29 x 30      | - | 3 | 3253561956164 |
| 1-95-617    | 26            | 66 x 29 x 30      | - | 3 | 3253561956171 |

## STANLEY® WERKZEUGBOX METALL-KUNSTSTOFF



- Geräumige Werkzeugbox für den sicheren Transport, mit herausnehmbarer Trage
- Robuste Konstruktion – stark, haltbar und nicht-rostend
- Große, rostfreie Schließen – Möglichkeit zum Verschließen der Box mit Vorhängeschloss
- Ergonomischer Bi-Material Griff
- Durchgehendes Metallscharnier zwischen Deckel und Korpus für höhere Stabilität
- Aussparung im Deckel zur Bearbeitung von Werkstücken



| Artikel-Nr. | Größe in inch | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|---------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-95-612    | 20            | 50 x 30 x 22      | - | 4 | 3253561956126 |
| 1-95-613    | 23            | 58 x 29 x 22      | - | 4 | 3253561956133 |
| 1-95-614    | 26            | 66 x 29 x 22      | - | 4 | 3253561956140 |

## STANLEY® WERKZEUGBOX BASIC



- Werkzeugbox mit praktischem Schnellverschluss, einhändig zu bedienen
- Schwere Ausführung – robuste Struktur
- Organizer für Kleinteile und Zubehör im Deckel
- Entnehmbare Trage – Möglichkeit zur Aufbewahrung auch sperriger Werkzeuge
- Ergonomischer Bi-Material Handgriff



| Artikel-Nr. | Größe in inch | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|---------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-79-216    | 16            | 39 x 22 x 16      | - | 6 | 3253561792168 |
| 1-79-217    | 19            | 49 x 27 x 24      | - | 6 | 3253561792175 |
| 1-79-218    | 24            | 60 x 28 x 26      | - | 3 | 3253561792182 |

## WERKZEUGBOX MILLENIUM



- Herausnehmbare Werkzeugtrage
- Zwei im Deckel integrierte Organizer
- Metallschließen
- Komfortgriff



| Artikel-Nr. | Größe in inch | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|---------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-92-064    | 12,5          | 32 x 18 x 13      | - | 6 | 3253561920646 |
| 1-92-065    | 16            | 41 x 20 x 19      | - | 6 | 3253561920653 |
| 1-92-066    | 19            | 49 x 26 x 25      | - | 6 | 3253561920660 |
| 1-92-067    | 24            | 61 x 27 x 28      | - | 6 | 3253561920677 |

## WERKZEUGBOX „ESSENTIAL™“ MULTI-LEVEL CANTILEVER



- Praktischer Cantilever der „Essential™“ Aufbewahrungslinie
- Zwei Ablagen ermöglichen gute Organisation und schnellen Zugriff
- Der stabile Boden ermöglicht einfaches Arbeiten aus der Werkzeugbox heraus
- Robuste Metallverschlüsse für Langlebigkeit / Einfaches Schließen durch Ziehen am Griff
- Mehr Sicherheit dank der Öse für ein Vorhängeschloss (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Volumen: 24 Liter / Belastbarkeit: 22 kg



| Artikel-Nr. | Größe in inch | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|---------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST83397-1 | 19            | 49 x 29 x 25      | - | 1 | 3253561833977 |

## WERKZEUGBOX „ESSENTIAL™“ MIT ORGANIZERN



- Werkzeugbox mit zwei herausnehmbaren Organizern
- Starke und langlebige Metallschließen für reibungsloses Öffnen & Schließen
- Mit herausnehmbarer Trage
- Vorrichtung für ein Vorhängeschloss zur sicheren Aufbewahrung des Inhaltes
- Vertiefung im Deckel zum Ablegen von z.B. Bohrer, Bits oder Schrauben



| Artikel-Nr. | Größe in inch | Abmessungen in cm  |   |   |               |
|-------------|---------------|--------------------|---|---|---------------|
| STST75785-1 | 16            | 41 x 21,7 x 20     | - | 1 | 3253561757853 |
| STST75787-1 | 19            | 48,5 x 25,1 x 24,8 | - | 1 | 3253561757877 |

## WERKZEUGBOX „ESSENTIAL™“ MIT ORGANIZERN



- Organizer für Kleinteile und Zubehör im Deckel
- Mit herausnehmbarer Trage für Werkzeuge und Zubehör
- Öse für Vorhängeschloss

KUNSTSTOFFBOX MIT KUNSTSTOFFSCHLIESSEN

| Artikel-Nr. | Größe in inch / cm | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|--------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-75514 | 12,5 / 32          | 32 x 19 x 13      | - | 1 | 3253561755149 |
| STST1-75517 | 16 / 41            | 41 x 21 x 20      | - | 1 | 3253561755170 |
| STST1-75520 | 19 / 49            | 49 x 25 x 25      | - | 1 | 3253561755200 |

KUNSTSTOFFBOX MIT METALLSCHLIESSEN

| Artikel-Nr. | Größe in inch / cm | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|--------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-75515 | 12,5 / 32          | 32 x 19 x 13      | - | 1 | 3253561755156 |
| STST1-75518 | 16 / 41            | 41 x 21 x 20      | - | 1 | 3253561755187 |
| STST1-75521 | 19 / 49            | 49 x 25 x 25      | - | 1 | 3253561755217 |
| STST82976-1 | 26 / 55            | 67 x 24 x 28      | - | 1 | 3253561829765 |

Die „Essential™“ Boxen werden durch die beiden Modelle „Mobile Montagebox“ STST1-80150 (Seite 32) und „Rollende Werkstatt“ STST1-80151 (Seite 28) optimal ergänzt.

## WERKZEUGBOX METALL-KUNSTSTOFF MIT INTEGRIERTER SCHUBLADE



- Geräumige 20“ Werkzeugbox für Aufbewahrung und Transport von Werkzeugen und Zubehör
- Robuste Konstruktion, geräumiger Metallkorpus – stark, haltbar und nicht-rostend
- Große, rostfreie Schließen – Möglichkeit zum Verschließen des Hauptfachs mit Vorhängeschloss
- Ergonomischer Bi-Material Griff
- Durchgehendes Metallscharnier zwischen Deckel und Korpus
- Entnehmbare Trage über 3/4 Länge der Box – Möglichkeit zur Aufbewahrung
- Zusätzliche Schublade für Elektrowerkzeuge und Zubehör, vollständig zugänglich, Tiefe 10 cm, leichtgängig durch kugelgelagerte Schienen



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-95-829    | 55 x 28 x 34      | - | 1 | 3253561958298 |

## WERKZEUGBOX KUNSTSTOFF MIT INTEGRIERTER SCHUBLADE



- Geräumige 19“ Werkzeugbox für Aufbewahrung und Transport von Werkzeugen und Zubehör
- Robuste Konstruktion – stark und haltbar
- Einhändig bedienbare Schließe
- Durchgehendes Metallscharnier zwischen Deckel und Korpus
- Entnehmbare Trage über 3/4 Länge der Box – Möglichkeit zur Aufbewahrung auch sperriger Werkzeuge
- Integrierte Schublade mit Organizer
- Zu verwenden mit Rollenden Werkstätten: 1-79-206, STST1-70344, STST1-79231



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-70-316    | 48 x 28 x 29      | - | 1 | 3253561703164 |

## WERKZEUGKASTEN METALL „CANTILEVER“



- 5 Fächer aufgeklappt vollständig zugänglich mit großem Stauraum
- Ausschwenkbare Fächer für einfachen Zugang zum Werkzeug bzw. Zubehör
- Doppelte Verriegelung für höhere Festigkeit
- Elektropulverbeschichtung zur Beständigkeit gegen Kratzer und Lösemittel
- Korpus und Griffe aus hochbelastbarem Metall für lange Haltbarkeit
- Klemmschutz



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-94-738    | 21 x 21 x 45      | - | 1 | 3253561947384 |

# NICHTS FÜR SOFTIS ABER FÜR PROFIS

Mit unseren flexiblen  
Aufbewahrungslösungen  
werden deine Werkzeuge  
leicht transportierbar

Flexible Aufbewahrungslösungen sind perfekt für Techniker und alle, die ihr Werkzeug täglich mit sich herumtragen. STANLEY® FATMAX® Werkzeugtaschen verfügen über zahlreiche Taschen, damit Sie immer alles bei sich haben, was Sie brauchen.



## WERKZEUGTRAGEN

AB SEITE 40



- Aus robustem 600 x 600 Denier Nylon
- Wasserdichter Boden aus schlagfestem Kunststoff
- Hochwertige und stabile Konstruktion
- Ergonomischer Handgriff
- Vielseitige Aufbewahrungsmöglichkeiten

## WERKZEUGTASCHEN

AB SEITE 42



- Aus robustem 600 x 600 Denier Nylon
- Wasserdichter Boden aus schlagfestem Kunststoff
- Geräumige und leicht zugängliche Konstruktion
- Ergonomisch mit gepolsterten Schultergurten
- Vielseitige Verstaumöglichkeiten

## WERKZEUGRUCKSÄCKE

AB SEITE 45



- Aus robustem 600 x 600 Denier Nylon
- Wasserdichter Boden aus schlagfestem Kunststoff
- Angenehmer Tragekomfort auch bei Belastung
- Atmungsaktive Rücken- und Schulterpolsterung
- Reichlich Platz für deine Werkzeuge

## WERKZEUGGÜRTELE

AB SEITE 50



- Aus robustem 600 x 600 Denier Nylon
- Leicht zugängliche Fächer
- Gepolsterte Rückseite für optimalen Tragekomfort



# WERKZEUGTRAGEN

## FATMAX® QUICK ACCESS WERKZEUGTRAGE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- 600 x 600 Denier Nylon, innovatives Design
- Verschiebbare Seitenteile für sicheren Transport
- Stabiler und rutschfester Stahlgriff
- Gepolsterte Schultergurte
- Hochwertige Materialien
- Fach für persönliche Gegenstände
- Wasserdichter Boden aus schlagfestem Kunststoff



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-80146 | 50 x 30 x 36      | - | 1 | 3253561801464 |

## FATMAX® WERKZEUGTRAGE MIT SCHUTZHAUBE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Werkzeugtrage aus robustem 600 x 600 Denier Nylon
- Wasserdichter Boden aus schlagfestem Kunststoff
- Maximale Organisation durch zahlreiche Taschen innen und außen
- Hochwertige und stabile Rahmenkonstruktion aus Polypropylen-Kunststoff
- Geräumige und leicht zugängliche Konstruktion
- Weitere Aufbewahrungsmöglichkeiten im Innenbereich
- Verschiebbare Fronttaschen für Kleinteile
- Abnehmbare Schutzhaube – Vorteile einer Werkzeugtrage und -tasche in einem



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-79-213    | 49 x 31 x 28      | - | 1 | 3253561792137 |

## FATMAX® WERKZEUGTRAGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Wasserdichter Boden aus robustem Kunststoff, stabiles 600 x 600 Denier Nylon
- Ergonomischer Gummihandgriff (stabiler Tragebügel aus Stahl), komfortabler und robuster Schultergurt
- Geräumige und leicht zugängliche Konstruktion, Rahmen stahlverstärkt
- Elastische Halterungen im Inneren zum Befestigen von Werkzeugen
- Verschließbares Fach für Bohrer und Bits im Inneren
- Seitliches Sägenfach, größenverstellbar; Großes Kabelfach seitlich; Halter für Maßbänder



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-93-951    | 48 x 33 x 25      | - | 4 | 3253561939518 |

## 16" WERKZEUGTRAGE „ESSENTIAL™“



- Robuster und wasserdichter Boden aus robustem Kunststoff, stabiles 600 Denier Nylon
- Ergonomischer Gummihandgriff (stabiler Tragebügel aus Stahl), komfortabler und robuster Schultergurt
- Zahlreiche Fächer innen und außen – Max. Organisation von Werkzeugen und Zubehör
- Verstellbarer Schultergurt, verstärkte Ecken, hohe Steifigkeit
- Abgedecktes Fach an der Vorderseite

| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm  |   |   |               |
|-------------|--------------------|---|---|---------------|
| 1-96-182    | 45,5 x 24,5 x 28,5 | - | 4 | 3253561961823 |

## 19" WERKZEUGTRAGE MIT ORGANIZERAUFSATZ



- Komplette Werkzeugbox – alle Vorteile einer Werkzeugtrage plus zusätzlichem, abnehmbarem Aufsatz
- Beide Einheiten getrennt verwendbar
- Koffer / Organizer kann unkompliziert mit der Trage verbunden werden und verschließt diese vollständig
- Zwei robuste Metallschließen / Breiter Handgriff aus Metall
- Oberer Koffer / Organizer bleibt vollständig zugänglich – leichte Abnahme der oberen Einheit
- Robustes „Strukturschaum“-Design



| Artikel-Nr. | Größe in inch | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|---------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-70317 | 19            | 56 x 32 x 25      | - | 1 | 3253561703171 |
| 1-97-514    | 24            | 67 x 32 x 25      | - | 1 | 3253561975141 |

## WERKZEUGTRAGE EXTRA TIEF



- Tragbare, vielseitig verwendbare Aufbewahrungsmöglichkeit für Werkzeuge und Zubehör
- Lochungen zum Einstecken von Werkzeugen – zum bequemen Transport auch von längeren Werkzeugen
- Ergonomischer Handgriff – extra stark und großzügig dimensioniert für sicheren Halt und Komfort

| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |    |               |
|-------------|-------------------|---|----|---------------|
| STST1-72359 | 50 x 34 x 20      | - | 12 | 3253561723599 |

# WERKZEUGTASCHEN

## FATMAX® PRO WERKZEUGTASCHE MIT RUNDER ÖFFNUNG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 600 x 600 Denier Nylon, innovatives Design, hochwertige Materialien
- Schlagfester Kunststoffboden zum Schutz vor Nässe und Schmutz, ergonomisch gepolstert
- Formstabile Konstruktion zum leichten Be- und Entladen, verstärkt mit hochwertigem Leder
- Zweiteiliger Handgriff und Gummizüge an der Oberseite
- Leicht zugängliche Fächer und Taschen – bequemes Verstauen von Werkzeugen u. Kleinteilen



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-70749 | 51 x 25 x 22      | - | 4 | 3253561707490 |

## FATMAX® WERKZEUGTASCHE MIT BREITER ÖFFNUNG UND ROLLEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Für den Transport von Elektro- und Handwerkzeugen – Praktische Innenaufteilung
- Ergonomischer Handgriff und Schultergurt für Komfort beim Tragen schwerer Lasten
- Teleskopgriff zum einfachen Ziehen und Manövrieren
- 2 strapazierfähige Transporträder
- 2 Kunststoffschienen an der Unterseite zur Stabilisierung und zum Schutz vor Abnutzung
- Volumen Innenraum: 65 l



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST82706-1 | 70 x 30 x 33      | - | 1 | 3253561827068 |

## FATMAX® QUICK ACCESS WERKZEUGTASCHE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 600 x 600 Denier Nylon, innovatives Design, hochwertige Materialien
- Schlagfester Kunststoffboden zum Schutz vor Nässe und Schmutz, ergonomisch gepolstert
- Großes, starres offenes Fach für schnellen Werkzeugzugriff
- 4 Fächer, davon 2 mit Reißverschlüssen
- Gepolsterter Schultergurt für hohen Tragekomfort auch bei schwerer Last
- Platz für persönliche Gegenstände wie Brieftasche, Schlüssel, Handy etc.



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-80147 | 49 x 34 x 29      | - | 1 | 3253561801471 |

## FATMAX® WERKZEUGTASCHE 18"

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hochbelastbares und langlebiges Material zum Schutz vor Beschädigungen und Abnutzung
- Schlagfester Kunststoffboden (Polypropylen) zum Schutz vor Nässe und Schmutz
- Große Öffnung mit leichtem Zugang zu Werkzeugfächern und Aufbewahrungsschlaufen
- Vertikale Aufbewahrungstaschen für schnellen und leichten Zugang zum Werkzeug
- Ergonomisches Design mit gepolsterten Schultergurten



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-71180 | 50 x 30 x 29      | - | 4 | 3253561711800 |

## FATMAX® WERKZEUGTASCHE MEHRSEITIG ZUGÄNGLICH

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zwei getrennt zu öffnende Fächer für leichte Zugänglichkeit und volle Sichtbarkeit
- Zwei große Verstaumöglichkeiten für Hand- oder Elektrowerkzeuge
- Maximale Organisation durch eine Vielzahl von Taschen, Fächern und Schlaufen
- Gepolsterter Tragegurt für erhöhten Komfort
- Freistehend, nicht kippar
- Belastbar bis zu 25 kg



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-73607 | 47 x 33 x 25      | - | 4 | 3253561736070 |

## FATMAX® WERKZEUGTASCHE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Wasserdichter Boden aus robustem Kunststoff
- Geräumige und leicht zugängliche Konstruktion
- Leicht zu bedienende Reißverschlüsse
- Komfortabler und robuster Schultergurt
- Stabiles 600 x 600 Denier Nylon – verstärkte Nähte
- Lederverstärkungen an allen kritischen Stellen
- Elastische Halterungen im Inneren zum Befestigen von Werkzeugen



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-93-950    | 49 x 26 x 28      | - | 4 | 3253561939501 |

## FATMAX® LAPTOP- UND WERKZEUGTASCHE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 4 Kunststofffüße
- 600 x 600 Denier Nylon, wasserabweisend
- Läßt sich von vorne öffnen
- Gepolstert für Laptops bis 14" (max. Höhe 26 cm x Breite 36 cm)
- Abnehmbare Schultergurte
- Ergonomischer Tragegriff
- Schnellschließende Schnallen

Extra-Gurt zur Befestigung an Werkzeugtasche FMST1-80148 (S.45) als Set



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-80149 | 42,5 x 32 x 15,5  | - | 1 | 3253561801495 |

## FATMAX® QUICK ACCESS WERKZEUGRUCKSACK

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 600 x 600 Denier Nylon, innovatives Design
- Schnelles Auffinden der Werkzeuge durch praktische und übersichtliche Innenraumeinteilung
- Hochwertige Materialien
- Separates Laptop-Fach
- Gepolsterter Rücken für angenehmen Tragekomfort auch bei hoher Belastung
- Wasserdichter Kunststoffboden – Schutz gegen Schmutz und Nässe



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-80144 | 36 x 47 x 23      | - | 1 | 3253561801440 |

## FATMAX® WERKZEUGRUCKSACK TROLLEY

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Werkzeugrucksack mit Rollen und Teleskopgriff
- 600 x 600 Denier Nylon
- Wasserdichter Kunststoffboden – Schutz gegen Schmutz und Nässe
- Tragbarer Innenteiler mit zahlreichen Taschen
- Kann vollständig geöffnet werden – Vorderseite wird von zwei Riemen gehalten
- Atmungsaktive Rücken- und Schultergurtpolsterung
- Extrafach für Elektrowerkzeuge oder Laptop
- Leicht zugängliches vorderes Netzfach



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-79-215    | 36 x 54 x 23      | - | 2 | 3253561792151 |

## FATMAX® WERKZEUGRUCKSACK

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 600 x 600 Denier Nylon – haltbar und pflegeleicht
- Wasserdichter Kunststoffboden – Schutz gegen Schmutz und Nässe
- Tragbarer Innenteiler mit zahlreichen Taschen
- Kann vollständig geöffnet werden – Vorderseite wird von zwei Riemen gehalten
- Atmungsaktive Rücken- und Schultergurtpolsterung
- Extrafach für Elektrowerkzeuge oder Laptop
- Leicht zugängliches vorderes Netzfach

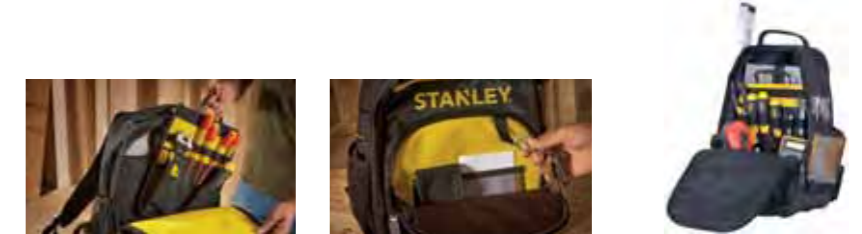


| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-95-611    | 36 x 46 x 27      | - | 1 | 3253561956119 |

## STANLEY® WERKZEUGRUCKSACK



- Rucksack zum einfachen und freihändigem Transport von Werkzeugen
- Robustes 600 x 600 Denier Nylon
- Tragbarer Innenteiler mit zahlreichen Taschen
- Ergonomisch gepolsterter Rücken für bequemen Transport
- Extrafach für Elektrowerkzeuge oder Laptop
- Fronttasche zur Aufbewahrung von Kleinteilen, Zubehör oder persönlichen Gegenständen



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-72335 | 35 x 44 x 16      | - | 2 | 3253561723353 |

## WERKZEUGRUCKSACK „ESSENTIAL™“ TROLLEY



- 600 x 600 Denier Nylon - für Haltbarkeit, lange Lebensdauer und Reißfestigkeit
- Der herausnehmbare Organizer ermöglicht die organisierte Aufbewahrung von kleinen Handwerkzeugen und dient zudem als Trennwand im Rucksack
- Gepolsterte Schultergurte für extra Komfort beim Transport schwerer Werkzeuge
- 15 kg Ladefähigkeit
- Teleskopgriff kann in den Rucksack geschoben werden
- Erhöhte Basis mit Kunststofffüßen zum Schutz auf nassen Böden
- Räder für einfachen Transport schwerer Werkzeuge



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST83307-1 | 35 x 19 x 51,5    | - | 1 | 3253561833076 |

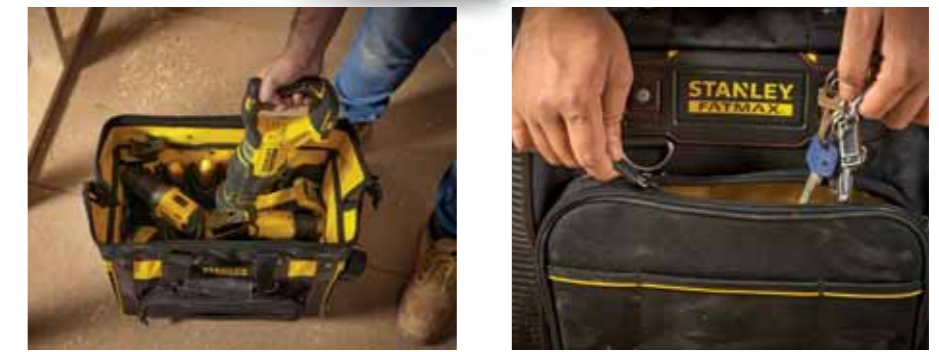
## FATMAX® WERKZEUGKOFFER MIT ROLLEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Strapazierfähiges 600 x 600 Denier Nylon
- Robuster Teleskopgriff
- Leichtgängige Rollen
- Große Öffnung für leichtes Auffinden
- Verstellbarer Innenteiler und viele praktische Taschen
- Mehrere Befestigungsmöglichkeiten außen
- Verstärkung durch seitliche Kunststoffverstreben

Ideale Ergänzung mit der Werkzeug- und Laptopstasche FMST1-80149 (S.42)



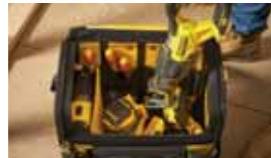
| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-80148 | 50 x 36 x 41      | - | 1 | 3253561801488 |



## STANLEY® WERKZEUGKOFFER MIT ROLLEN



- Strapazierfähiges 600 x 600 Denier Nylon
- Robuste Konstruktion mit hoher Steifigkeit
- Teleskopgriff, leichtgängige Rollen
- Verschießbare Fronttasche
- Geräumiges, rahmenverstärktes Hauptfach mit Klett-Überwurf
- Dokumentenfach im Deckel, flexibel einsetzbarer Teiler im Innenfach
- Wasserfester Kunststoffboden – Schutz vor Schmutz und Feuchtigkeit



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-97-515    | 44,5 x 25,5 x 42  | - | 2 | 3253561975158 |

## STANLEY® WERKZEUGTASCHE 12"



- Offenes Design – Inhalt gut sichtbar und zugänglich
- 8 äußere und 10 innere Taschen für maximale Organisation von Werkzeugen und Zubehör
- Innenorganizer für Kleinteile – Bohrer und Bits schnell greifbar
- Gummierter Handgriff für bequemes Tragen
- Polypropylen-Boden – wasserabweisend
- 600 x 600 Denier Nylon
- Ladekapazität: 20 kg



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-70718 | 31 x 20 x 26      | - | 4 | 3253561707186 |

## STANLEY® WERKZEUGTASCHE MIT KUNSTSTOFFBODEN



- Wasserdichter Boden aus robustem Kunststoff, stabiles 600 x 600 Denier Nylon
- Zahlreiche Fächer innen und außen für maximale Organisation von Werkzeugen u. Zubehör
- Robuster Kunststoffboden – Schutz vor Feuchtigkeit und Nässe
- Verstellbarer Schultergurt
- Verstärkte Ecken, hohe Steifigkeit, stabil im geöffneten Zustand, jederzeit leichter Zugang
- Abgedecktes Fach an der Vorderseite



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-96-183    | 45 x 28 x 24      | - | 4 | 3253561961830 |

## STANLEY® WERKZEUGTASCHE



- Robustes 600 x 600 Denier Nylon
- Doppellagig an allen relevanten Stellen
- Komfortabel – mit Baumwolle versehene Handgriffe
- 8 innere, 2 äußere Taschen
- Aufgesetzte Netztasche für Kleinteile
- Verstärkter Boden



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-93-330    | 30 x 25 x 13      | - | 2 | 3253561933301 |

## STANLEY® WERKZEUGTASCHE MIT DOKUMENTENFACH



- Wasserdichter Boden aus robustem Kunststoff, stabiles 600 x 600 Denier Nylon
- Zahlreiche Fächer innen und außen für maximale Organisation von Werkzeugen u. Zubehör
- Verstellbarer Schultergurt
- Verstärkte Ecken, hohe Steifigkeit
- Dokumentenfach im Deckel
- Abgedecktes Fach an der Vorderseite



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-96-193    | 48 x 26 x 25      | - | 4 | 3253561961939 |

## ROLLTASCHE



- Nylontasche mit 12 Fächern für Handwerkzeuge und große Dokumententasche
- Robustes 600 x 600 Denier Nylon
- Integrierter Stifthalter
- Leichtes Öffnen und Verschließen
- Lieferung ohne Inhalt



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |    |               |
|-------------|-------------------|---|----|---------------|
| 1-93-601    | 64 x 39           | - | 12 | 3253561936012 |

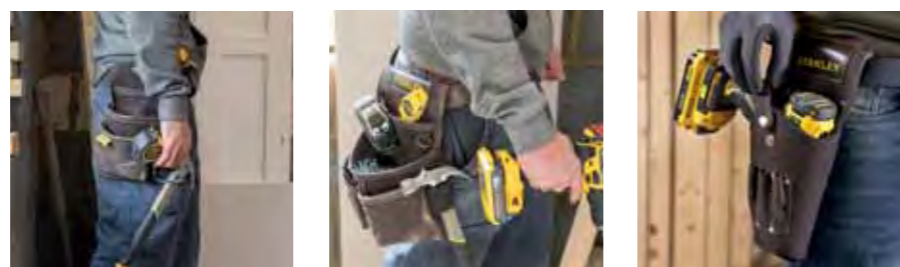


# WERKZEUGGÜRTEL UND ZUBEHÖR

## WERKZEUGGÜRTEL-SERIE AUS HOCHWERTIGEM LEDER



- Weiches Leder durch spezielle Bearbeitung
- Verstärkung durch Doppelnähte und Nieten
- Praktische Anordnung der Taschen



| Artikel-Nr. | Beschreibung                      | Abmessungen       |   |   |               |
|-------------|-----------------------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-80113 | Werkzeugschürze                   | 620 x 90 x 260 mm | - | 1 | 3253561801136 |
| STST1-80114 | Werkzeug- und Hammertasche        | 280 x 90 x 250 mm | - | 1 | 3253561801143 |
| STST1-80116 | Werkzeug- und Nageltasche doppelt | 300 x 70 x 330 mm | - | 1 | 3253561801167 |
| STST1-80117 | Hammerhalter                      | 120 x 70 x 170 mm | - | 1 | 3253561801174 |
| STST1-80118 | Akku-Bohrer-Halter                | 160 x 60 x 320 mm | - | 1 | 3253561801181 |
| STST1-80119 | Ledergürtel                       | 45 x 1.260 mm     | - | 1 | 3253561801198 |

## STANLEY® WERKZEUGSCHÜRZE



- Stabiles 600 x 600 Denier Nylon
- Zwei Nageltaschen, eine Bandmaßtasche und integrierter Hammerhalter
- Leicht zugängliche Fächer und zahlreiche Befestigungsmöglichkeiten
- Leicht zugängliche Tasche für Bandmaß
- Gepolsterte Rückseite für optimalen Sitz und Tragekomfort
- Größe individuell anpassbar

| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-96-178    | 60 x 26 x 8       | - | 4 | 3253561961786 |

## STANLEY® GÜRTELTASCHE MIT NAGELTASCHEN & HAMMERHALTER



- Stabiles 600 x 600 Denier Nylon
- Zwei Nageltaschen, eine Bandmaßtasche und ein integrierter Hammerhalter
- Leicht zugängliche Fächer und zahlreiche Befestigungsmöglichkeiten
- Gepolsterte Rückseite für optimalen Sitz und Tragekomfort



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-96-181    | 24 x 33 x 8       | - | 4 | 3253561961816 |

## STANLEY® MINI-GÜRTELTASCHE



- Gürteltasche für Mobiltelefon und persönliche Gegenstände
- Stabiles 600 x 600 Denier Nylon
- Große Tasche mit Reißverschluss über die gesamte Länge – geeignet für Dokumente, Schlüssel usw.
- Gepolsterte Rückseite für optimalen Sitz und Tragekomfort
- Abgedecktes Fach an der Vorderseite für persönliche Gegenstände



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-96-179    | 24 x 16 x 6       | - | 4 | 3253561961793 |

## STANLEY® GÜRTELTASCHE



- Robustes 600 x 600 Denier Nylon, doppellagig an allen relevanten Stellen
- Großes, geräumiges Hauptfach; Fronttasche für Mobiltelefon; 2 Seitentaschen für Werkzeuge
- Öffnung an der Unterseite zur Vermeidung von Staunässe; Nähte mit Nieten verstärkt
- Leichtes Öffnen und Verschließen auch mit Handschuhen



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |    |               |
|-------------|-------------------|---|----|---------------|
| 1-93-329    | 24 x 16 x 11      | X | 12 | 3253561933295 |



# ORGANIZER

## FATMAX® ORGANIZER „FLIP BIN“

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Volle Sicht durch transparente Fenster
- 12 herausnehmbare Behälter können nach vorne aufgeklappt werden
- Optimale Erreichbarkeit des Inhalts durch vertikale Ausrichtung
- Mobilität durch Tragegriff
- 7 kg Füllkapazität
- Zusätzliche Klemmen für Stabilität beim Verbinden mehrerer Organizer
- Ergonomischer Handgriff
- Seitenlaschen zur Verbindung mit der Profi-Organizer FATMAX® Linie



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST81077-1 | 45 x 12 x 36      | - | 1 | 3253561810770 |

## FATMAX® PROFI-ORGANIZER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Herausnehmbare Boxen – ideal für Kleinteile und Zubehör
- Hochtransparenter, kratz- und schlagfester Deckel aus Polycarbonat
- Robuster, integrierter Handgriff – angenehmes und sicheres Tragen im befüllten Zustand



FATMAX™ PROFI-ORGANIZER, METALLSCHLIESSEN, SPRITZWASSERGESCHÜTZT

| Artikel-Nr. | Beschreibung     | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|------------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-97-517    | 10 flache Fächer | 45 x 7 x 36       | - | 4 | 3253561975172 |
| 1-97-518    | 10 tiefe Fächer  | 45 x 12 x 36      | - | 4 | 3253561975189 |

FATMAX™ PROFI-ORGANIZER, KUNSTSTOFFSCHLIESSEN

| Artikel-Nr. | Beschreibung     | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|------------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-97-519    | 10 flache Fächer | 45 x 7 x 36       | - | 4 | 3253561975196 |
| 1-97-521    | 10 tiefe Fächer  | 45 x 12 x 36      | - | 4 | 3253561975219 |

## FATMAX® PROFI-ORGANIZER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hochtransparenter, kratz- und schlagfester Deckel aus Polycarbonat
- Kompatibel mit der Profi-Organizer FATMAX® Linie
- Seitenverriegelungssystem – bis zu neun Organizer können miteinander verbunden werden
- Kombination verschiedenster Organizergrößen mit weiteren Insetboxen – für Kleinteile und Zubehör
- Schutz gegen Staub in schädigender Menge und fallendes Sprühwasser bis 60° gegen die Senkrechte
- Insetboxen für eine flexible Konfiguration



| Artikel-Nr. | Beschreibung | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|--------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-75781 | 8 Fächer     | 44 x 6,5 x 16     | - | 4 | 3253561757815 |
| FMST1-75779 | 16 Fächer    | 44 x 6,5 x 27,5   | - | 4 | 3253561757792 |

## FATMAX® KLEINER ORGANIZER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Schmäler Organizer in Profiqualität
- Hochtransparenter, kratz- und schlagfester Deckel aus Polycarbonat
- Schutzklasse IP 53: Spritzwassergeschützt
- Zusammenclackbar – bis zu 3 Stück
- Integrierter Tragegriff



| Artikel-Nr. | Anzahl der Fächer | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-72378 | 6                 | 26 x 34 x 12      | - | 4 | 3253561723780 |

## ORGANIZER „PROFI“ MIT 25 FÄCHERN



- Herausnehmbare Boxen in 3 verschiedenen Größen
- Hochtransparenter, kratz- und schlagfester Deckel aus Polycarbonat
- Spezial-Deckel fixiert die Boxen, auch wenn einige entnommen sind



| Artikel-Nr. | Anzahl der Fächer | Abmessungen in cm |   |    |               |
|-------------|-------------------|-------------------|---|----|---------------|
| 1-92-748    | 25                | 42 x 5 x 33       | - | 20 | 3253561927485 |

## ORGANIZER SORTMASTER MINI, STAPELBAR



- Innovatives Verriegelungssystem ermöglicht die Verbindung und Transport von bis zu drei einzelnen Organizern
- Seitliche Verriegelungen für sicheres Stapeln
- Entnehmbare Einsätze ermöglichen die kombinierte Aufbewahrung von Werkzeugen und Kleinteilen
- Die spezielle Konstruktion des Deckels hält Kleinteile und Einsätze an ihrem Platz
- Auch als Doppellorganizer (zwei einzelne) mit beidseitigem Zugang erhältlich (STST1-71197)



| Artikel-Nr. | Beschreibung | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|--------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-70720 | Einzel       | 29 x 6 x 21       | - | 4 | 3253561707209 |
| STST1-71197 | Paar         | 29 x 13 x 21      | - | 4 | 3253561711978 |

## ORGANIZER SORTMASTER MULTI-LEVEL



- Zwei-Ebenen-Organizer: Obere Einheit vollständig ausziehbar – obere und untere Einheit dadurch gleichzeitig vollständig zugänglich
- Transparenter Deckel bietet Überblick über den Inhalt – sichert beim Verschließen alle Boxen, kein Verrutschen in geschlossenem Zustand
- Herausnehmbare Boxen in 2 verschiedenen Größen sowie 4 entnehmbare Innenteiler ermöglichen eine perfekte Kombination von Werkzeugen und Kleinteilen
- Sicher auf der Oberseite bis zu drei SortMaster Junior™ Organizer (1-97-483) stapeln
- Ergonomisches Design und Handgriff erlaubt es den Organizer wie eine Werkzeugbox zu tragen



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-75540 | 42 x 40 x 31,5    | - | 4 | 3253561755408 |

## ORGANIZER SORTMASTER JUNIOR™ MIT 14 FÄCHERN



- Innenteiler beliebig anpassbar – bis zu 512 verschiedene Konfigurationen möglich
- Kleinteile bleiben an ihrem Platz – kein Verrutschen innerhalb der Fächer
- Angewinkelte Ecken für eine komfortable Aufbewahrung von sperrigen Werkzeugen wie Hämmer
- Spezielle Deckelkonstruktion – obere Rippen verschließen sich mit Innenteilern
- Deckel zusätzlich verriegelbar
- Sichere Aufbewahrung des Inhalts
- Drei SortMaster Junior™ Organizer können schnell und bequem zusammengesteckt werden



| Artikel-Nr. | Anzahl der Fächer | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-97-483    | 14                | 38 x 7 x 29       | - | 6 | 3253561974830 |

## ORGANIZER SORTMASTER™ MIT 17 FÄCHERN



- Innenteiler beliebig anpassbar – bis zu 1.024 verschiedene Konfigurationen möglich
- Kleinteile bleiben an ihrem Platz – kein Verrutschen innerhalb der Fächer
- Angewinkelte Ecken für eine komfortable Aufbewahrung von sperrigen Werkzeugen wie Hämmer
- Spezielle Deckelkonstruktion – obere Rippen verschließen sich mit Innenteilern
- Deckel zusätzlich verriegelbar



| Artikel-Nr. | Anzahl der Fächer | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-94-745    | 17                | 43 x 9 x 33       | - | 4 | 3253561947452 |

## ORGANIZER „STANDARD“ MIT 25 FÄCHERN



- Transparenter Deckel bietet Überblick über den Inhalt
- Deckel schließt bündig mit den Fachwänden
- Zusätzlicher Schiebeverschluss im Deckel verhindert Vermischen des Inhaltes
- Integrierter Softgriff



| Artikel-Nr. | Anzahl der Fächer | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-92-762    | 25                | 46 x 8 x 33       | - | 8 | 3253561927621 |

## STANLEY® ORGANIZER



- Neues, modernes Design aus schlagfestem Polypropylen
- Entfernbare Teiler bieten eine hohe Individualisierung für kleine Teile und Handwerkzeuge
- Runde Kanten erleichtern das Herausnehmen von Inhalten
- Eingebauter Griffmuldenbereich
- Eingebautes Lineal



| Artikel-Nr. | Anzahl der Fächer | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST81679-1 | 10                | 21 x 11,5 x 3,5   | - | 1 | 3253561816796 |
| STST81680-1 | 17                | 27 x 18,9 x 4,6   | - | 1 | 3253561816802 |
| STST81681-1 | 22                | 35,7 x 22,9 x 4,8 | - | 1 | 3253561816819 |

## ORGANIZER „160“ MIT 14 FÄCHERN



- Transparenter Deckel bietet Überblick über den Inhalt
- Deckel schließt bündig mit den Fachwänden
- Zusätzlicher Schiebeverschluss im Deckel verhindert Vermischen des Inhaltes
- Integrierter Softgriff



| Artikel-Nr. | Anzahl der Fächer | Abmessungen in cm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-92-761    | 14                | 34 x 6 x 26       | - | 8 | 3253561927614 |

## STANLEY® HOME ORGANIZER



- Aufbewahrung von Kleinteilen, Befestigungen und Zubehör
- Transparente Schubladen ermöglichen eine klare Sicht auf den Inhalt
- Herausnehmbare Schubladen mit Stöpseln für einfachen Zugriff auf den Inhalt
- Polypropylen-Konstruktion für lange Haltbarkeit
- Leicht und kompakt, ideal für den Einsatz in Werkstätten und Garagen



| Artikel-Nr. | Ausführung | Abmessungen in cm     |   |   |               |
|-------------|------------|-----------------------|---|---|---------------|
| STST40710-1 | Klein      | 21,1 x 15,2 x 19,2 cm | - | 1 | 3253561407109 |
| STST40711-1 | Medium     | 24 x 17 x 30 cm       | - | 1 | 3253561407116 |
| STST40712-1 | Groß       | 34 x 25 x 32 cm       | - | 1 | 3253561407123 |

## ORGANIZER / KLEINTEILEMAGAZIN



- Robuster und bruchfester Kunststoffrahmen
- Schlagfeste Einschübe aus transparenten Polypropylen für gute Sichtbarkeit des Inhalts
- Kleinteilemagazine können ineinander gesteckt werden – für ein flexibles, modulares Aufbewahrungssystem
- Geeignet zur Wandmontage



| Artikel-Nr. | Ausführung     | Abmessungen in cm |   |    |               |
|-------------|----------------|-------------------|---|----|---------------|
| 1-93-978    | 9 Schubfächer  | 37 x 21 x 16 cm   | - | 10 | 3253561939785 |
| 1-93-980    | 30 Schubfächer | 37 x 23 x 16 cm   | - | 10 | 3253561939808 |
| 1-93-981    | 39 Schubfächer | 37 x 44 x 16 cm   | - | 1  | 3253561939815 |

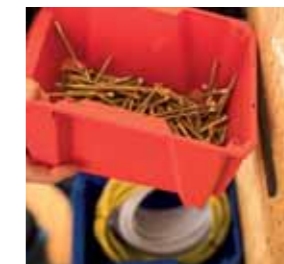


# LAGERSICHTKÄSTEN

## LAGERSICHTKÄSTEN



- Moderneres Design aus schlagfestem Polypropylen (außer 056100-004)
- Kästen können mit Zugriff auf Inhalte gestapelt werden
- Praktische Aufbewahrung: Können an der Wand montiert werden (Schienen nicht enthalten)
- Vollständige Verschachtelung möglich für optimale Regal- und Lagereffizienz
- Breites Munddesign für einfachen Zugriff auf den Inhalt
- Geeignet für die Aufbewahrung von Kleinteilen, Werkzeugen, Zubehör und allgemeinen Zubehör



| Artikel-Nr. | Abmessungen in cm | Farbe |   |    |               |
|-------------|-------------------|-------|---|----|---------------|
| 056100-004  | 10,5 x 10,5 x 7   | rot   | - | 40 | 7290001348192 |
| STST82736-1 | 11 x 19 x 7       | rot   | - | 48 | 3253561827365 |
| STST82737-1 | 11 x 19 x 7       | blau  | - | 48 | 3253561827372 |
| STST82739-1 | 15 x 24 x 12      | rot   | - | 36 | 3253561827396 |
| STST82740-1 | 15 x 24 x 12      | blau  | - | 36 | 3253561827402 |
| STST82742-1 | 20 x 33 x 16      | rot   | - | 12 | 3253561827426 |
| STST82743-1 | 20 x 33 x 16      | blau  | - | 12 | 3253561827433 |
| STST82745-1 | 31 x 43 x 18      | rot   | - | 8  | 3253561827457 |
| STST82746-1 | 31 x 43 x 18      | blau  | - | 8  | 3253561827464 |

# DEINEN ARBEITSPLATZ INDIVIDUELL NUTZEN

Unterstellböcke  
im Überblick



|                                 | STANLEY                                | STANLEY   | STANLEY                                |
|---------------------------------|--|---|--|
| <b>Wähle deine(n) Favoriten</b> |  |   |  |
| <b>Material</b>                 | Kunststoff                             | Metall  | Kunststoff                             |
| <b>Tragfähigkeit pro Paar</b>   | 362 kg                                 | 450 kg  | 450 kg                                 |
| <b>Gewicht</b>                  | 4,7 kg                                 | 5,7 kg  | 6,3 kg                                 |
| <b>Faltbar</b>                  | Flach zusammenfaltbar                  | Beine lassen sich nach oben einklappen                                | Flach zusammenfaltbar                  |
| <b>Größenverstellbar</b>        | -                                      | -   | -                                      |
| <b>Besonderheiten</b>           | - Werkzeugablage<br>- Anti-Rutsch-Füße | - Zusammenklipsen über seitliche Verriegelungen<br>- Anti-Rutsch-Füße | - Werkzeugablage<br>- Anti-Rutsch-Füße |
| <b>Artikelnummer</b>            | STST1-70355                            | STST81337-1   | STST1-70713                            |

## Flexibel und einfach aufzubauen

Ein gut organisierter Arbeitsbereich ist ein guter erster Schritt, um alle Projekte auf deiner To-Do-Liste zu erledigen. Je kleiner die Garagen werden, desto mehr brauchst Du innovative Lösungen.



|                                    | STANLEY                                | STANLEY   | STANLEY<br>FATMAX                      | STANLEY<br>FATMAX                      |
|------------------------------------|--|---|--|--|
| <b>Material</b>                    | Kunststoff                             | Metall + Kunststoff   | Metall + Kunststoff                    | Metall + Kunststoff                    |
| <b>Tragfähigkeit pro Paar</b>      | 450 kg                                 | 340 kg  | 900 kg                                 | 1.135 kg                               |
| <b>Gewicht</b>                     | 9,9 kg                                 | 9,0 kg  | 11,0 kg                                | 10,5 kg                                |
| <b>Faltbar</b>                     | Flach zusammenfaltbar                  | Beine lassen sich nach oben einklappen                                | Beine lassen sich nach oben einklappen | Flach zusammenfaltbar                  |
| <b>Höhe und Breite einstellbar</b> | -                                      | -   | -                                      | Höhenverstellbare teleskopische Beine  |
| <b>Besonderheiten</b>              | - Werkzeugablage<br>- Anti-Rutsch-Füße | - Zusammenklipsen über seitliche Verriegelungen<br>- Anti-Rutsch-Füße | - Werkzeugablage<br>- Anti-Rutsch-Füße | - Werkzeugablage<br>- Anti-Rutsch-Füße |
| <b>Artikelnummer</b>               | STST1-70559                            | 1-97-475  | FMST1-75763                            | 1-92-980                               |

## UNTERSTELLBÖCKE

AB SEITE 60



Entdecke eine weite Bandbreite von STANLEY Unterstellböcken, von Kunststoff- bis zu Metallunterstellböcken, nach Belieben auch verstellbar.

## WERKBÄNKE

AB SEITE 62



Die STANLEY® Werkbänke bieten mit ihrer edlen schwarzen Arbeitsplatte und den unterschiedlich positionierbaren Bambusplatten zusätzliche Flexibilität und ermöglichen eine einfache Anbringung eines Schraubstockes.

## RTA WERKSTATTEINRICHTUNG

AB SEITE 64



RTA (Ready-to-assemble) ist eine erschwingliche, flexible Garagenlösung, die sehr wenig Platz benötigt und in wenigen Minuten installiert werden kann. Das patentierte faltbare Design erleichtert und beschleunigt die Montage mit geringstem Arbeitsaufwand.

## WERKSTATTWAGEN & MODULE

AB SEITE 70



Entdecke die STANLEY® Werkstattwagen mit flexiblen und schwenkbaren Rollen, einer robusten Arbeitsplatte, einen Griff für mehr Mobilität, sichere Verstaumöglichkeiten und kugelgelagerte Schubladen für schwere Werkzeuge inkl. Anti-Rutsch-Einlagen.



# UNTERSTELLBÖCKE

## FATMAX® UNTERSTELLBOCK, METALL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Unterstellböcke mit jeweils vier klappbaren Metallbeinen zur Erstellung einer breiten Arbeits- und Auflagefläche bis 900 kg belastbar
- Geeignet für den Einsatz von STANLEY® Einhandzwingen
- Komfortabel zu transportieren durch integrierten Handgriff
- Platzsparend und handlich durch Verstauen der Beine im Gehäuse
- Rutschhemmende Gummieinsätze an den oberen Kanten
- Seitliche Verriegelungen erlauben es zwei Böcke miteinander zu verbinden
- V-förmige Nut ermöglicht Ablängen von Rundhölzern und Rohren



| Artikel-Nr. | Beschreibung        | Abmessungen in cm | ☰ | ☒ | 📦             |
|-------------|---------------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-75763 | Paarweise geliefert | 112 x 11,5 x 26,5 | - | 3 | 3253561757631 |

## FATMAX® UNTERSTELLBOCK

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Belastbarkeit: bis zu 1.300 kg pro Paar
- Klappbarer Unterstellbock mit vier Teleskop-Metallbeinen und zusätzlicher Ablage
- Schnelles und einfaches Einstellen der Höhe
- Aluminium-Metall Kombination
- Fester Stand durch Gummi-Füße (Füße bis zu 21,5 cm ausziehbar)
- Rutschhemmende Gummieinsätze an den oberen Kanten



| Artikel-Nr. | Beschreibung        | Abmessungen in cm | ☰ | ☒ | 📦             |
|-------------|---------------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-92-980    | Paarweise geliefert | 69 x 10 x 83      | - | 3 | 3253561929809 |

## UNTERSTELLBOCK, METALL



- Geringes Gewicht – leicht zu tragen
- Stabile Metallbeine
- Belastbarkeit bis zu 450 kg pro Paar
- Kompakt zusammenklappbar und einfach zu verstauen



| Artikel-Nr. | Beschreibung        | Abmessungen in cm | ☰ | ☒ | 📦             |
|-------------|---------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST81337-1 | Paarweise geliefert | 80 x 10 x 21      | - | 1 | 3253561813375 |

## UNTERSTELLBOCK VARIO



- Belastbarkeit: bis zu 450 kg pro Paar
- Innovative Höheneinstellung von 76 bis 89 cm und breitenverstellbar von 71 bis 116 cm
- Fester Stand durch Gummifüße und rutschhemmende Einsätze an den oberen Kanten
- Zusätzliche Ablage



| Artikel-Nr. | Beschreibung        | Abmessungen in cm | ☰ | ☒ | 📦             |
|-------------|---------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-70559 | Paarweise geliefert | 71 x 14 x 80      | - | 2 | 3253561705595 |

## UNTERSTELLBOCK



- Belastbarkeit: bis zu 450 kg pro Paar
- Fester Stand durch Gummifüße und rutschhemmende Einsätze an den oberen Kanten
- Kabelhalterung an beiden Seiten



| Artikel-Nr. | Beschreibung        | Abmessungen in cm | ☰ | ☒ | 📦             |
|-------------|---------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST1-70713 | Paarweise geliefert | 70 x 6 x 82       | - | 2 | 3253561707131 |



# WERKBÄNKE

## STANLEY® WORKMATE



- Bambus-Arbeitsplatte und Stahlrahmen-Konstruktion, besonders robust und langlebig
- Duale Arbeitshöhe für eine flexible Verwendung des Produkts je nach Nutzer oder Anwendung; z.B. Werkbank, Schraubstock oder Sägebock
- Die flexible, kippbare Klemmbacke erlaubt vertikales Einklemmen für viele Anwendungen
- Das einhändige Klemmsystem ermöglicht es, die Zwingen gemeinsam oder unabhängig voneinander einzustellen
- Zusammenklappbar für einfachen Transport und platzsparende Lagerung
- Mehr Sicherheit bei der Arbeit dank der Anti-Rutsch-FüÙe
- Belastbar bis 250 kg
- Inklusive eines zusätzlichen Arbeitsplattenelements für eine multifunktionale Verwendung



| Artikel-Nr. | Beschreibung             | Abmessungen Breite / Höhe | ☰ | ✕ | 📦             |
|-------------|--------------------------|---------------------------|---|---|---------------|
| STST83400-1 | STANLEY® Workmate        | 50,5 cm / 59,5 - 77,5 cm  | - | 1 | 3253561834004 |
| STST83800-1 | STANLEY® Workmate Deluxe | 62,5 cm / 62 - 80 cm      | - | 1 | 3253561838002 |

## FATMAX® KLAPPBARE WERKBANK EXPRESS™

STANLEY  
FATMAX



- Belastbarkeit: bis zu 455 kg Tragkraft, Metallbeine
- Große Arbeitsfläche (85 x 60 cm) für eine Vielzahl von Anwendungen
- Kompatibel mit Einhandzwingen aus dem Hause STANLEY®
- Ausgestattet mit einem Tragegriff für komfortablen Transport
- Einfacher Klappmechanismus ermöglicht schnellen Aufbau der Werkbank innerhalb von Sekunden



| Artikel-Nr. | Beschreibung       | Abmessungen in cm | ☰ | ✕ | 📦             |
|-------------|--------------------|-------------------|---|---|---------------|
| FMST1-75672 | Klappbare Werkbank | 85 x 60 x 80      | - | 3 | 3253561756726 |

## STANLEY® „ESSENTIAL™“ WERKBANK



- Vielseitig – mehrere Werkbänke aneinander: Arbeitsfläche kann mit anderen Werkbänken verbunden werden
- 320 kg Tragkraft für anspruchsvolle Arbeiten
- Ablage für Zubehör für die sichere Ablage von Handwerkzeugen, Kleber, Akkuwerkzeugen usw. während diese nicht genutzt werden
- Rundum Klammerbefestigung erlaubt Klammern in allen Positionen rund um die Arbeitsfläche zu befestigen
- Kann in Kombination mit Untergestellen der gleichen Höhe verwendet werden, um längere Materialien sicher bearbeiten zu können
- Platzsparendes Zusammenfallen für einfachen Transport und Lagerung
- Tragegriff für einen einfachen Transport



| Artikel-Nr. | Beschreibung | Abmessungen in cm | ☰ | ✕ | 📦             |
|-------------|--------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST83492-1 | Werkbank     | 85 x 61 x 80      | - | 1 | 3253561834929 |





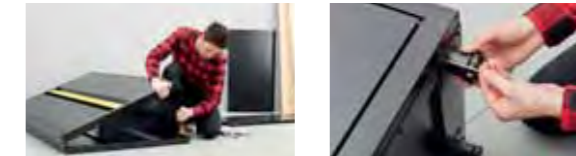
# STANLEY® RTA WERKSTATTEINRICHTUNG

RTA ist eine erschwingliche, flexible Garagenlösung, die sehr wenig Platz benötigt und in wenigen Minuten installiert werden kann. Das patentierte faltbare Design erleichtert und beschleunigt die Montage mit geringstem Arbeitsaufwand - Leicht zu bewegen, leicht zu lagern, leicht zu installieren. Massivholzplatte in den Unterschränken für eine perfekte Arbeitsfläche, verstärkte Einlegeböden für mehr Steifigkeit und Gewichtskapazität, Soft-Close-Schienen für sanftes Schließen und verstellbare Füße versprechen bessere Haltbarkeit und Nivellierung.

## STANLEY® RTA WERKSTATTSCHRANK 2-TÜRIG



- Großer 36" Werkstattschrank mit Stahlrahmen, auch für schwere Lasten geeignet (295 kg Gesamtbelastung möglich)
- Drei Regalböden für jeweils maximal 68 kg Belastung. Die Regale sind flexibel einstellbar
- Dank des patentierten, faltbaren Designs ist eine Montage innerhalb von Minuten möglich
- Das integrierte Verschlussystem schützt Ihr Eigentum vor unerwünschtem Zugriff
- Flexibel und auch auf unebenen Böden stabil, dank der vier höhenverstellbaren Füße

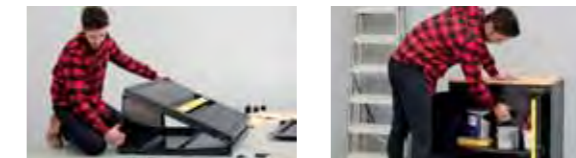


| Artikel-Nr. | Beschreibung             | Abmessungen in cm | ☰ | ☒ | 📦             |
|-------------|--------------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST97957-1 | Werkstattschrank 2-türig | 93 x 46 x 183     | - | 1 | 3253561979576 |

## STANLEY® RTA BASISCHRANK 2-TÜRIG



- Robuster 30" Basisschrank (2-türig) mit Stahlrahmen, für eine Gesamtbelastung bis 250 kg
- 20 mm dicke Arbeitsplatte aus Kautschukholz: hochwertig, robust und dank der Gewinnung aus nachhaltigem Anbau auch gut für die Umwelt
- Enthält einen Regalboden (Maximalbelastung bis 68 kg). Ein Magnetverschluss hält die Türen geschlossen
- Dank des patentierten, faltbaren Designs ist eine Montage innerhalb von Minuten möglich
- Das integrierte Verschlussystem schützt Ihr Eigentum vor unerwünschtem Zugriff

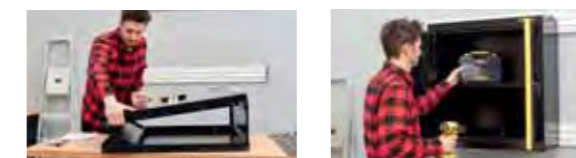


| Artikel-Nr. | Beschreibung         | Abmessungen in cm | ☰ | ☒ | 📦             |
|-------------|----------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST97595-1 | Basisschrank 2-türig | 77,5 x 46 x 87    | - | 1 | 3253561975950 |

## STANLEY® RTA WANDSCHRANK 2-TÜRIG



- Robuster 30" Wandschrank (2-türig) mit Stahlrahmen, für eine Gesamtbelastung bis 45 kg
- Enthält einen Regalboden (Maximalbelastung bis 22,5 kg). Ein Magnetverschluss hält die Türen geschlossen
- Dank des patentierten, faltbaren Designs ist eine Montage innerhalb von Minuten möglich
- Das integrierte Verschlussystem schützt Ihr Eigentum vor unerwünschtem Zugriff
- Kann sowohl auf Trockenbau und Mauerwerk als auch auf STANLEY® Trackwalls Schienen montiert werden



| Artikel-Nr. | Beschreibung        | Abmessungen in cm | ☰ | ☒ | 📦             |
|-------------|---------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST97598-1 | Wandschrank 2-türig | 76,5 x 30 x 78,7  | - | 1 | 3253561975981 |

## STANLEY® RTA WANDSCHRANK 1-TÜRIG



- Robuster 30" Wandschrank (1-türig) mit Stahlrahmen, für eine Gesamtbelastung bis 22,5 kg
- Enthält einen Regalboden (Maximalbelastung bis 68 kg). Ein Magnetverschluss hält die Türen geschlossen
- Dank des patentierten, faltbaren Designs ist eine Montage innerhalb von Minuten möglich
- Das integrierte Verschlusssystem schützt Ihr Eigentum vor unerwünschtem Zugriff
- Kann sowohl auf Trockenbau und Mauerwerk als auch auf STANLEY® Trackwalls Schienen montiert werden



| Artikel-Nr. | Beschreibung        | Abmessungen in cm | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|---------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST97599-1 | Wandschrank 1-türig | 77,5 x 30,5 x 50  | - | 1 | 3253561975998 |

## STANLEY® RTA 60" WERKBANK

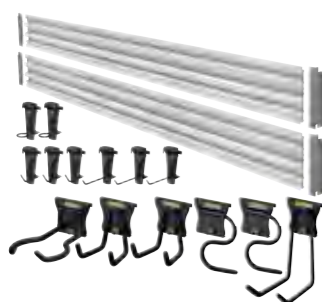


- Robuste, 25 mm starke Arbeitsplatte aus nachhaltig angebautem Kautschuk
- Besonders robuster Schwerlast-Stahlrahmen
- Dank des besonderen Designs ist eine Montage innerhalb von Minuten möglich
- Maximale Gesamtbelastung 500 kg
- Kompatibel mit dem Stanley® RTA Werkstattlösung-System
- Genug Platz unter der Werkbank für bis zu zwei STANLEY® RTA Basisschränke



| Artikel-Nr. | Beschreibung             | Abmessungen in cm | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|--------------------------|-------------------|---|---|---------------|
| STST97998-1 | Stanley RTA 60" Werkbank | 150 x 60 x 96     | - | 1 | 3253561979989 |

## TRACKWALLS SET 20-TLG.



- Robuste, praktische Kunststoffschiene – rost- und verzugsfrei
- Schienen können individuell zugeschnitten werden
- Kann als Wandsystem zusammengesteckt und seitlich mit Endkappen begrenzt werden
- Verwendung auch zur Begrenzung von Lochwänden, Korkwänden oder White Boards
- Einfach Montage z.B. an Trockenbauwänden oder Mauerwerk (Installation erfordert Bohrmaschine und Schrauben)
- Zubehör wird mit patentiertem HOOKTITE™ System befestigt, das ein Herausfallen verhindert
- Tragkapazität pro Schiene: 35 kg
- Inhalt des 20-teiligen Sets: 2x Trackwall Schienen, 4x Endkappen, 2x kurzer Doppelhaken, 2x Haken in S-Form, 1x langer Doppelhaken, 1x Haken für Elektro- und Gartengeräte, 8-teiliges Haken-Set

| Artikel-Nr. | Maße je Schiene (LxBxT) | Gewicht je Schiene | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------------------|--------------------|---|---|---------------|
| STST22000-1 | 121 x 2,5 x 14 cm       | 1,6 kg             | - | 1 | 3253561220005 |

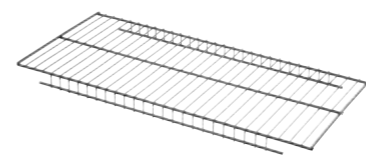
## TRACKWALLS ZUBEHÖR



| Artikel-Nr. | Beschreibung  | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|---|---|---|---------------|
| STST82602-1 | <b>Trackwalls Wandschiene</b><br>- Robuste Kunststoffschiene, rost- und verzugsfrei<br>- Tragkapazität 35 kg<br>- Kann als ein Wandsystem zusammengesteckt und seitlich mit Endkappen begrenzt werden<br>- Schienen können individuell zugeschnitten werden<br>- Maße der Schiene (LxHxT) 121 x 14 x 2,5 cm<br>- Gewicht 1,6 kg | 1 |   | 3253561826023 |
| STST82603-1 | <b>Trackwalls Metallkorb</b><br>- Ideal zum Beispiel für Dosen, Flaschen, Handschuhe und Kleinteile<br>- Tragkapazität bis zu 16 kg<br>- Maße (BxTxH) 28 x 17 x 16 cm<br>- Gewicht 0,58 kg  | 1 |   | 3253561826030 |
| STST82604-1 | <b>Trackwalls Schlauch-Halterung</b><br>- Ideal z.B. für Verlängerungskabel, Gartenschläuche, Seile und Leitern<br>- Tragkapazität bis zu 13,5 kg<br>- Maße (BxTxH) 19,5 x 21,5 x 13,5 cm<br>- Gewicht 0,49 kg  | 1 |   | 3253561826047 |
| STST82605-1 | <b>Trackwalls Haken in S-Form</b><br>- Ideal für Geräte mit Stiel wie zum Beispiel Besen, Rechen, Schippen etc.<br>- Der Haken wird angehoben und das Gerät durch sein Eigengewicht fixiert<br>- Tragkapazität bis zu 11 kg<br>- Maße (BxTxH) 10 x 2,5 x 18,5 cm<br>- Gewicht 0,25 kg   | 1 |   | 3253561826054 |
| STST82606-1 | <b>Trackwalls Standard Doppelhaken</b><br>- Kombination aus zwei kurzen und zwei langen Haken für die verschiedensten Anwendungen<br>- Ideal für Gartengeräte wie Rasentrimmer, Laubbläser, Rechen, sowie Äxte, Tennisschläger etc.<br>- Tragkapazität bis zu 11 kg<br>- Maße (BxTxH) 9 x 26,5 x 15 cm<br>- Gewicht 0,45 kg     | 1 |   | 3253561826061 |
| STST82607-1 | <b>Trackwalls Kurzer Doppelhaken</b><br>- Zwei kurze, stabile Haken<br>- Flexibler Haken für Gartengeräte, schwere Bekleidung, Vorschlaghammer, Gartenstühle<br>- Tragkapazität bis zu 22,5 kg<br>- Maße (BxTxH) 9,5 x 11,5 x 12 cm<br>- Gewicht 0,26 kg  | 1 |   | 3253561826078 |

KOMPATIBEL MIT DEM RTA WERKSTATTSYSTEM

| Artikel-Nr. | Beschreibung  | ☒ | 📦             |
|-------------|---|---|---------------|
| STST82608-1 | <b>Trackwalls Langer Standard Doppelhaken</b><br>- Zwei lange stabile Haken<br>- Gut für Laubbläser, Fahrräder, Klappstühle, Buggys und leichtgewichtige Sägeböcke<br>- Tragkapazität bis zu 22,5 kg<br>- Maße (BxTxH) 9 x 18 x 19,5 cm<br>- Gewicht 0,4 kg   | 1 | 3253561826085 |
| STST82609-1 | <b>Trackwalls Haken für Elektrowerkzeug</b><br>- Die Hakenform eignet sich insbesondere für schwere Elektrogeräte, Gartengeräte und sogar Bootsmotoren<br>- Tragkapazität bis zu 22,5 kg<br>- Maße (BxTxH) 12,5 x 21 x 8 cm<br>- Gewicht 0,32 kg  | 1 | 3253561826092 |
| STST82614-1 | <b>Trackwalls Leiter Halterung</b><br>- Für horizontale oder vertikale Anbringung von Leitern<br>- Durch das gerundete Hakendesign kann die Leiter zusätzlich mit einer Schnur gesichert werden<br>- Tragkapazität bis zu 22,5 kg<br>- Maße (BxTxH) 10 x 24 x 33 cm<br>- Gewicht 0,86 kg                      | 1 | 3253561826146 |
| STST82615-1 | <b>Trackwalls Fahrradhalterung, horizontal</b><br>- Haken lässt sich flach zurückklappen, wenn er nicht gebraucht wird<br>- Zwei Haken tragen die meisten 30 - 66 cm Fahrräder, im Lieferumfang ist 1 Haken enthalten<br>- Tragkapazität bis zu 11 kg<br>- Maße (BxTxH) 9 x 40,5 x 10 cm<br>- Gewicht 0,48 kg | 1 | 3253561826153 |
| STST82616-1 | <b>Trackwalls Fahrradhalterung, vertikal</b><br>- Vertikale Fahrradaufhängung, besonders leicht nutzbar auch für eine Person<br>- Die spezielle Hakenform schützt die Wand vor Räderspuren<br>- Tragkapazität bis zu 16 kg<br>- Maße (LxBxH) 12 x 14 x 22,5 cm<br>- Gewicht 0,37 kg                           | 1 | 3253561826160 |
| STST82617-1 | <b>Trackwalls Haken-Set, 8-tlg.</b><br>- Kleine Haken für Handwerkzeuge oder leichtere Gegenstände<br>- 8 Haken im Lieferumfang enthalten<br>- Tragkapazität bis zu 2,5 kg<br>- Maße (LxBxH) 9 x 4,5 x 22,5 cm<br>- Gewicht 0,27 kg   | 4 | 3253561826177 |



| Artikel-Nr. | Beschreibung   | ☒ | 📦             |
|-------------|--|---|---------------|
| STST82613-1 | <b>Trackwalls Regalboden</b><br>- Kann als Ablage oder umgekehrt durch die beiden erhöhten Begrenzungen als „Korb“ verwendet werden<br>- Sie benötigen 2 Trackwalls Regalbefestigungen für eine Ablage, 3 Regalbefestigungen für 2 Ablagen (nicht im Lieferumfang enthalten)<br>- Regalplatte ist oberhalb der Schiene angebracht, sodass darunter zusätzliches Trackwalls Hakenzubehör angebracht werden kann<br>- Mehrere Drahtablagen können übergangslos aneinander gereiht werden<br>- Tragkapazität bis zu 22,5 kg<br>- Maße (BxTxH) 57 x 26 x 3 cm<br>- Gewicht 0,79 kg | 1 | 3253561826139 |
| STST82612-1 | <b>Trackwalls Regalbefestigung</b><br>- 2 Halterungen halten ein Regal, 3 Haken 2 Regale<br>- Kann neben Trackwalls auch mit anderen Regalbrettern (22,5 cm Tiefe) verbunden werden<br>- Sie benötigen 2 Trackwalls Regalbefestigungen für eine Ablage, 3 Regalbefestigungen für 2 Ablagen (nicht im Lieferumfang enthalten)<br>- Tragkapazität (2 Haken) bis zu 22,5 kg<br>- Maße (BxTxH) 9 x 29 x 16 cm<br>- Gewicht 0,42 kg   | 1 | 3253561826122 |
| STST82611-1 | <b>Trackwalls Endkappen, 4er Set</b><br>- Idealer Abschluss für Trackwalls Schienen<br>- Einfach Montage ohne Werkzeug, wird einfach nur eingeklickt<br>- Beinhaltet 2 linke und 2 rechte Endkappen<br>- Maße (BxTxH) je Endkappe 2 x 2,5 x 14 cm<br>- Gewicht 0,07 kg   | 1 | 3253561826115 |
| STST82610-1 | <b>Trackwalls Verbindungsstück, 4er Set</b><br>- Verbindet und stabilisiert mehrere Trackwalls Schienen und bildet eine homogene Fläche<br>- Einfache Montage: Passt in die Furchen der Schiene<br>- 4 Verbindungsstücke können 5 Schienen verbinden<br>- Set enthält 2 Wandschrauben<br>- Maße je Verbindungsstück (BxTxH) 5 x 2,5 x 14 cm, Maße je Verpackungsset (BxTxH) 5 x 4,5 x 24,5 cm<br>- Gewicht 0,1 kg  | 1 | 3253561826108 |





# WERKSTATTWAGEN & MODULE

Sorge für mehr Übersicht in deiner Werkstatt mit dem praktischen STANLEY® Werkstattwagen und den dazugehörigen Modulen. Eine robuste Arbeitsplatte und schwenkbare sowie feststellbare Rollen bieten dir Sicherheit und Flexibilität.

## FATMAX® WERKSTATTWAGEN MIT AUFSATZ 900 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**

- **Schubfächer**
  - Sind mit jeweils 45 kg belastbar
  - Unteres Fach des Werkstattwagens kann mit 90 kg belastet werden
- **127 mm x 50.8 mm Rollen**
  - 2 fest, 2 schwenkbar mit Feststellbremse
  - Bis maximal 635 kg belastbar
- **Schubfach-Dämpfer**
  - Für sanftes und leises Schließen der Schubfächer. Verhindert auch ein leichtes Öffnen beim Transport
- **254 mm x 457.2 mm Stauraumfach**
  - Aufsatz bietet ausreichend Platz um Elektrowerkzeuge aufrecht zustellen



Gesamtbelastbarkeit bis 635 kg

## 1 FATMAX® WERKSTATTWAGEN MIT 5 SCHUBFÄCHERN (FMHTO-74027)

**5 Schubfächer**  
Obere Schubfächer bis 45 kg belastbar  
Unteres Schubfach bis 90 kg belastbar

**Innenmaße:**  
Kleine Schubfächer: 79 x 39 x 5 cm  
Mittlere Schubfächer: 79 x 39 x 12,5 cm  
Untere Schubfächer: 79 x 39 x 27,5 cm

**Schubfach-Dämpfer**  
Für sanftes und leises Schließen der Schubfächer. Verhindert auch ein leichtes Öffnen beim Transport

**Extra hohes Schubfach**  
Zum Verstauen von sperrigen Gegenständen (mit 90 kg belastbar)



**Aluminium-Griffe**  
Versehen mit Kunststoff-Endkappen

**Zentralverriegelung**  
Verstärkter Schutz vor Diebstahl

**4 Rollen mit 125 mm Ø**  
2 fest, 2 schwenkbar mit Feststellbremse

**Gummimatten**  
Verhindern unkontrollierte Bewegungen im Inneren der Schubfächer

## 2 FATMAX® AUFSATZ MIT 6 SCHUBFÄCHERN (FMHTO-74028)

**6 Schubfächer**  
Schubfächer bis 45 kg belastbar

**Innenmaße:**  
Breite links/rechts: 44 / 39 cm  
Höhe:  
Kleine Schubladen: 4 cm  
Große Schubladen: 9 cm

**Schubfach-Dämpfer**  
Für sanftes und leises Schließen der Schubfächer. Verhindert auch ein leichtes Öffnen beim Transport



**Hydraulische Öffnung**  
Einfaches und sicheres Öffnen der Abdeckung

**Aluminium-Griffe**  
Versehen mit Kunststoff-Endkappen

**Zentralverriegelung**  
Verstärkter Schutz vor Diebstahl

**Gummimatten**  
Verhindern unkontrollierte Bewegungen im Inneren der Schubfächer

| Artikel-Nr. | Beschreibung                              | Abmessungen HxBxT | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|---|-------------------|---|---|---------------|
| FMHTO-74027 | Werkstattwagen FATMAX® mit 5 Schubfächern | 97 x 90 x 45 cm   | - | 1 | 3253560740276 |
| FMHTO-74028 | Aufsatz FATMAX® mit 6 Schubfächern        | 58 x 90 x 45 cm   | - | 1 | 3253560740283 |

## STANLEY® WERKSTATTWAGEN



- Strapazierfähige Arbeitsplatte (bis 300 kg belastbar) mit integrierten Griffen: Polypropylen mit Faser, dadurch widerstandsfähig gegenüber Schlägen und Kohlenwasserstoffen
- Sicherheit & Langlebigkeit: Bessere Platzierung der Verriegelung, sodass kein Risiko darin besteht, den Schlüssel abzubrechen
- Antirutsch Einlagen
- Größere Rollen für eine bessere Beweglichkeit



| Artikel-Nr. | Beschreibung                 | Abmessungen cm   |   |   |               |
|-------------|------------------------------|------------------|---|---|---------------|
| STST74305-1 | Werkstattwagen 5 Schubfächer | 74 x 51,7 x 89,8 | - | 1 | 3253561743054 |
| STST74306-1 | Werkstattwagen 7 Schubfächer | 74 x 51,7 x 89,8 | - | 1 | 3253561743061 |

## MODUL STECKSCHLÜSSEL & ZUBEHÖR 1/2", 23-TLG.



- Steckschlüssel: Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken – Chrom-Vanadium Stahl: 18x Steckschlüssel, 6-Kant, metrisch: 8 bis 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- Umschaltknarre: mit leicht zu bedienender und sicherer Schnellauslösung, Bi-Material-Handgriff für sicheren Halt und Komfort, Chrom-Vanadium Stahl, Chrom, poliert
- 2 Verlängerungen: 125, 250 mm – Chrom-Vanadium Stahl, Chrom, poliert
- „L“-Handgriff, 90° gebogen: Chrom-Vanadium Stahl, Rändelgriff; 1 Universal-Kardangelen

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STMT1-74173 | Modul Steckschlüssel & Zubehör 1/2", 23-teilig | - | 1 | 3253561741739 |

## MODUL STECKSCHLÜSSEL & ZUBEHÖR 3/8", 36-TLG.



- Steckschlüssel: Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken – Chrom-Vanadium Stahl: 14x Steckschlüssel 3/8", 12-Kant, metrisch: 8 bis 19, 21, 22 mm, 13x Steckschlüssel 3/8" lang, 6-Kant, metrisch: 8, 10 bis 19, 21, 22 mm
- S2 Stahl Bits, 60 HRC (Härte nach Rockwell) +/-2 - bis zu 20 % höheres Drehmoment, Chrom-Vanadium Stahl: 3x Bit-Steckschlüssel 6-Kant: 4, 5, 6 mm; 3x Bit-Steckschlüssel Torx®: T25, T30, T40
- Umschaltknarre: mit leicht zu bedienender und sicherer Schnellauslösung, Bi-Material-Handgriff für sicheren Halt und Komfort, Chrom-Vanadium Stahl, Chrom, poliert
- 1 Verlängerung: 125 mm (Chrom-Vanadium Stahl), poliert; 1 Universal-Kardangelen

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STMT1-74174 | Modul Steckschlüssel & Zubehör 3/8", 36-teilig | - | 1 | 3253561741746 |

## MODUL STECKSCHLÜSSEL & ZUBEHÖR 1/4", 60-TLG.



- Steckschlüssel: Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken – Chrom-Vanadium Stahl: 13x Steckschlüssel 1/4", 6-Kant, metrisch: 4, 4,5, 5, 5,5, 6 bis 14 mm, 13x Steckschlüssel 1/4", lang, 6-Kant, metrisch: 4, 5, 5,5, 6 bis 14 mm
- S2 Stahl Bits, 60 HRC (Härte nach Rockwell) +/-2 - bis zu 20 % höheres Drehmoment, Chrom-Vanadium Stahl: 3x Schlitz-Bits: 4, 5,5, 7 mm; 3x PZ-Bits: PZ1, PZ2, PZ3; 3x Phillips® Bits: PH1, PH2, PH3; 3x 6-Kant Bits: 2, 2,5, 3, 4, 5, 6 mm; 8x Torx® Bits: T6, T7, T8, T9, T10, T15, T20, T25; 6x Torx® Bits: E4, E5, E6, E7, E8, E10
- Umschaltknarre: mit leicht zu bedienender und sicherer Schnellauslösung, Bi-Material-Handgriff für sicheren Halt und Komfort, Chrom-Vanadium Stahl, Chrom, poliert
- 2 Verlängerungen: 50, 100 mm; 1 Universal-Kardangelen; 1 Gleitgriff; 1 Steckgriff

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STMT1-74175 | Modul Steckschlüssel & Zubehör 1/4", 60-teilig | - | 1 | 3253561741753 |

## MODUL STECKSCHLÜSSEL 12-KANT & ZUBEHÖR 1/2", 23-TLG.



- Steckschlüssel: Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken – Chrom-Vanadium Stahl: 18x Steckschlüssel, 12-Kant, metrisch: 8 bis 19, 21, 22, 24, 27, 30, 32 mm
- Umschaltknarre: mit leicht zu bedienender und sicherer Schnellauslösung, Bi-Material Handgriff für sicheren Halt und Komfort, Chrom-Vanadium Stahl, Chrom, poliert
- 2 Verlängerungen: 125 und 250 mm (Chrom-Vanadium Stahl), poliert
- „L“-Handgriff, 90° gebogen (Chrom-Vanadium Stahl), Rändelgriff; 1 Universal-Kardangelen

| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STMT1-74726 | Modul Steckschlüssel 12-Kant & Zubehör 1/2", 23-teilig | - | 1 | 3253561747267 |

## MODUL BIT-STECKSCHLÜSSEL 1/2", 24-TLG.



- Steckschlüssel: Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken – Chrom-Vanadium Stahl: 9x Torx® Steckschlüssel: E10, E11, E12, E14, E16, E18, E20, E22, E24
- S2 Stahl Bits, 60 HRC (Härte nach Rockwell) +/-2 - bis zu 20 % höheres Drehmoment, Chrom-Vanadium Stahl: 9x Torx® Bit-Steckschlüssel: T20, T25, T27, T30, T40, T45, T50, T55, T60; 6 Torx® lange BitSteckschlüssel: T30, T40, T45, T50, T55, T60

| Artikel-Nr. | Beschreibung                             |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STMT1-74176 | Modul Bit-Steckschlüssel 1/2", 24-teilig | - | 1 | 3253561741760 |

## MODUL DOPPEL-RINGSCHLÜSSEL, 10-TLG.



- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken – Chrom-Vanadium Stahl: 6 x 7 mm, 8 x 9 mm, 10 x 12 mm, 11 x 13 mm, 12 x 14 mm, 14 x 15 mm, 16 x 17 mm, 18 x 19 mm, 21 x 23 mm, 22 x 24 mm

| Artikel-Nr. | Beschreibung                          |   |   |               |
|-------------|---------------------------------------|---|---|---------------|
| STMT1-74177 | Modul Doppel-Ringschlüssel, 10-teilig | - | 1 | 3253561741777 |

## MODUL RING-MAULSCHLÜSSEL, 16-TLG.



- Maxi-Drive Profil: greift an den Flanken, nicht an den Ecken – Chrom-Vanadium Stahl: 6 bis 22 mm, 24 mm

| Artikel-Nr. | Beschreibung                        |   |   |               |
|-------------|-------------------------------------|---|---|---------------|
| STMT1-74178 | Modul Ring-Maulschlüssel, 16-teilig | - | 1 | 3253561741784 |

## MODUL ZANGEN DYNAGRIP™, 4-TLG.



- Spitzzange Dynagrip™, gebogen, 200 mm; Seitenschneider Dynagrip™, 150 mm; Kombinationszange Dynagrip™, 180 mm; Abisolierzange Dynagrip™, 150 mm
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Bi-Material Handgriff für sicheren Halt und Komfort
- Ergonomisch geformter Dynagrip™ Handgriff für eine bessere Effizienz und Handhabung

| Artikel-Nr. | Beschreibung                     |   |   |               |
|-------------|----------------------------------|---|---|---------------|
| STMT1-74179 | Modul Zangen DynaGrip™, 4-teilig | - | 1 | 3253561741791 |

## MODUL ZANGEN FÜR SICHERUNGSRINGE, 4-TLG.



- Zange für Sicherungsringe mit Innenspannung, gerade Backen, 180 mm; Zange für Sicherungsringe mit Außenspannung, gerade Backen, 180 mm; Zange für Sicherungsringe mit Innenspannung, gebogene Backen, 180 mm; Zange für Sicherungsringe mit Außenspannung, gebogene Backen, 180 mm
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Aus hochwertigem Stahl geschmiedet
- Rutschfester Griff für sicheren Halt und bequemes Arbeiten

| Artikel-Nr. | Beschreibung                               |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STMT1-74180 | Modul Zangen für Sicherungsringe, 4-teilig | - | 1 | 3253561741807 |

## MODUL SCHRAUBENDREHER CUSHIONGRIP, 8-TLG.



- 4x Schlitz: 3 x 100 mm, 5 x 150 mm (Parallel), 6,5 x 150 mm, 8 x 200 mm;
- 4x Phillips®: PH0 x 60 mm, PH1 x 100 mm, PH2 x 125 mm, PH3 x 150 mm
- Griff mit großem Durchmesser – für hohes Drehmoment beim Verarbeiten von Holzschrauben
- Ergonomisch geformter Bi-Material Handgriff – für hohen Komfort und maximale Kontrolle
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium) – für maximale Widerstandskraft
- Magnetische Spitze – leichtes Aufnehmen der Schraube
- Größen- und Typbezeichnung direkt auf Handgriff erkennbar
- Aufhängeauge für schnelle und bequeme Aufbewahrung

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| STMT1-74181 | Modul Schraubendreher CushionGrip, 8-teilig | - | 1 | 3253561741814 |

## MODUL SCHRAUBENDREHER CUSHIONGRIP TORX®, 6-TLG.



- T10 x 80 mm, T15 x 80 mm, T20 x 120 mm, T25 x 120 mm, T30 x 120 mm, T40 x 120 mm
- Griff mit großem Durchmesser – für hohes Drehmoment beim Verarbeiten von Holzschrauben
- Ergonomisch geformter Bi-Material Handgriff – für hohen Komfort und maximale Kontrolle
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium) – für maximale Widerstandskraft
- Magnetische Spitze – leichtes Aufnehmen der Schraube
- Größen- und Typbezeichnung direkt auf Handgriff erkennbar
- Aufhängeauge für schnelle und bequeme Aufbewahrung

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                      |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| STMT1-74182 | Modul Schraubendreher CushionGrip Torx®, 6-teilig | - | 1 | 3253561741821 |

# LASER & MESSGERÄTE



# DER PASSENDE LASER FÜR JEDE AUFGABE

Präzise Messungen sind entscheidend für problemlose Abläufe auf Baustellen, beschleunigen die Arbeit, minimieren die Abfallmenge und die Zahl der zu wiederholenden Aufgaben. Unser Ziel ist es, ein Sortiment aus sich ergänzenden Produkten zu schaffen, die all unsere hohen Standards erfüllen, damit professionelle Nutzer schnell und präzise arbeiten können. Darum bietet das STANLEY® Laserwerkzeug-Sortiment alle Vorteile von langlebigen und durchdachten Produkten mit benutzerfreundlichen Eigenschaften und Funktionen für den professionellen Nutzer.

## WAS IST EIN LASER?

Laser steht für „Light Amplification by Stimulated Emission of Radiation“ (Lichtverstärkung durch stimulierte Strahlungsemission). Mit einer Diode wird ein konzentrierter Laser-Lichtstrahl in einer Wellenlänge erzeugt. Je kürzer die Wellenlänge, desto heller und besser sichtbar ist der Lichtstrahl. Rote STANLEY® Laser verfügen über eine Wellenlänge von 635 Nanometern. Grüne STANLEY® Laser arbeiten mit einer Wellenlänge von 515 bis 530 Nanometern. Aufgrund der unterschiedlichen Wellenlängen ist die Erkennbarkeit der „Green Beam“ Technologie höher als bei rotem Laserlicht. So erscheint die Laserlinie heller und ist für das menschliche Auge um ein **4-faches besser sichtbar**. Durch die hellere und klarere Laserlinie können Arbeiten auf der Baustelle noch präziser und in einem größeren Radius ausgeführt werden.

## IP-SCHUTZKLASSE

Wenn Du in staubigen und feuchten Umgebungen arbeitest, ist auch die IP-Einstufung des Lasers wichtig. Einige STANLEY® Laser sind mit **IP 54 (staubdicht und spritzwassergeschützt)** oder **IP 66 (staubdicht und völlig wasserdicht)** eingestuft – dies ist wichtig für Werkzeuge, die hauptsächlich im Außenbereich und bei Vermessungsarbeiten auf der Baustelle eingesetzt werden.

## SICHERHEIT

Wir nehmen Sicherheit sehr ernst. Darum entsprechen alle unsere Laserwerkzeuge der CE-Richtlinie und erfüllen internationale Sicherheitsstandards. Laser sind nach ihrem potenziellen Risiko in die Klassen 1 bis 4 unterteilt. STANLEY® Laser gehören ausschließlich den Klassen 1 bis 2M an, welche nur ein geringes oder kein Risiko darstellen. Zur Orientierung haben wir die folgenden Klassifizierungsbeschreibungen verwendet:

**Laserklasse 1:** Keine Gefahr der biologischen Schädigung.

**Laserklasse 2:** Das Gerät kann eine Person verletzen, wenn diese über lange Zeit direkt in den Laserstrahl blickt.

**Laserklasse 2M:** Die Laser verfügen über einen divergenten Strahl und können eine Gefahr darstellen, wenn sich ein optisches Instrument, wie etwa eine Lupe, vor dem Auge befindet.

**Laserklasse 3R:** Die zugängliche Laserstrahlung ist gefährlich für das Auge.



2

## GARANTIEVEREINBARUNGEN

Alle Laser von Stanley® sind in Deutschland mit einer Herstellergarantie von 2 Jahren ausgestattet. Wenn Dein STANLEY® Laser wegen Material- oder Produktionsmängeln innerhalb von 24 Monaten ab Kauf einen Fehler aufweist, garantiert STANLEY® den kostenlosen Austausch aller fehlerhaften Teile oder unter Umständen den kostenlosen Austausch des Gerätes unter den folgenden Bedingungen:

- Das Produkt wurde nicht unsachgemäß behandelt
- Das Produkt war normalem Verschleiß ausgesetzt
- Es wurden keine Reparaturversuche durch nicht autorisierte Personen vorgenommen
- Der Kaufbeleg wird vorgelegt
- Das Produkt wird vollständig im Originallieferungsumfang zurückgegeben

Um einen Garantieanspruch anmelden zu können oder Deinen Laser außerhalb der Garantiezeit reparieren zu lassen, wende Dich an einen STANLEY® Händler in Deiner Nähe. Dieser wird das defekte Gerät zur Reparatur weiterleiten. Bei Bedarf wird Dir ein Kostenvoranschlag erstellt. Wir raten, Lasergeräte jährlich warten und alle 6 Monate kalibrieren zu lassen.



## ROTATIONSLASER

AB SEITE 84



**IDEAL FÜR DIE VERWENDUNG IM AUSSENBEREICH MIT BIS ZU 600 m ARBEITSBEREICH.**

STANLEY® Rotationslaser emittieren eine 360°-Ebene um die gesamte Fläche und werden typischerweise auf Messstativen oder Befestigungsklammern verwendet. Die Rotation eines einzelnen Laserstrahls erscheint als eine Linie um den gesamten Raum. Für Arbeiten im Außenbereich sind eventuell ein Empfänger und eine Brille nötig.

## LINIEN- & PUNKTLASER

AB SEITE 87



**IDEAL FÜR DIE VERWENDUNG IM INNENBEREICH MIT BIS ZU 50 m ARBEITSENTFERNUNG.**

Linienlaser emittieren entweder eine Einzellinie oder eine Kreuzlinie. Manche STANLEY® Linienlaser projizieren Linien in einer Richtung auf eine Wand oder eine Arbeitsfläche, während andere auch eine zusätzliche Linie erzeugen können, die Dich bei der Markierung von Quadraten unterstützt. Punktlaser erzeugen einen einzelnen oder mehrere Referenzpunkte auf der Wand oder der Arbeitsfläche. Ideal für Referenzpunkte oder Laser-Lote.

## NIVELLIERINSTRUMENTE

AB SEITE 94



**IDEAL FÜR ALLE ANWENDUNGEN, DIE EINE 24- BIS 32-FACHE VERGRÖßERUNG BENÖTIGEN.**

Anstatt eines Laserstrahls nutzen optische Nivelliergeräte präzise Linsen mit bis zu 32-facher Vergrößerung für Genauigkeit über lange Entfernungen. Das STANLEY® Sortiment an optischen Nivelliergeräten ist ideal für die Vorbereitung der Baustelle.

## ENTFERNUNGSMESSER

AB SEITE 101



**MESSUNGEN WERDEN ZU RÄUMLICHKEITEN.**

Das Laser-Entfernungsmesser Sortiment mit Bluetooth® Konnektivität liefert sowohl schnelle und präzise Messergebnisse als auch die Chance, diese direkt in die STANLEY® Smart Connect App zu übertragen – zur Erstellung von digitalen Grundrissen. Erstelle Deine eigenen digitalen Grundrisse und teile sie mit Anderen.



# STANLEY® LASER – ERSTE WAHL AM BAU

MIT STANLEY® LASER ARBEITEN PROFIS AUS DEM GESAMTEN BAU- UND VERMESSUNGSBEREICH MIT ZUVERLÄSSIGER PRÄZISION UND VÖLLIGER SICHERHEIT.

## ERDARBEITEN UND NIVELLIERUNG

- Vorbereiten der Baustelle, Abmessungen
- Fundamentbestimmungen
- Nivellierungspunkte für Baugrube
- Abwasserleitungen
- Einschalarbeiten
- Ebenen von Straßen, Wegen und Einfahrten
- Landschaftsbau

## ROHBAU

- Winkelbestimmung
- Einbau von Stahlkonstruktionen und Holzfachwerk
- Horizontales und vertikales Messen von Schalung
- Einbau von tragenden Elementen
- Zimmerer- und Dachdeckerarbeiten

## AUSBAU

- Deckenabhängungen, Trennwände
- Elektroinstallationen – Leuchten, Schalter, Kabelkanäle
- Nivellierung im Innenbereich
- Einbau von Gipskartonplatten
- Sanitär-, Heizungs- und Klimainstallationen

## ABSCHLUSS

- Tapeten, Fliesen, Innenarchitektur
- Küchen- und Badinstallation
- Regal- und Schrankeinbau
- Sockel- und Zierleisten



|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
| <b>Rotationslaser</b><br>FMHT77448-1<br>FMHT77447-1<br>FMHT77449-1<br>FMHT77446-1<br>STHT77616-0 | <b>Empfänger für Rotationslaser</b><br>FMHT77652-0<br>FMHT77653-0<br>1-77-133<br>FMHT1-74266 | <b>Nivelliergeräte</b><br>1-77-245<br>1-77-160 |
| S. 84 - 86   | S. 96  | S. 95  |

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  |   |  |   |
| <b>Rotationslaser</b><br>FMHT77448-1<br>FMHT77447-1<br>FMHT77449-1<br>FMHT77446-1<br>STHT77616-0 | <b>360°-Linienlaser</b><br>FMHT1-77356<br>FMHT1-77357<br>FMHT77617-1<br>FMHT1-77416 | <b>Kreuzlinien- &amp; Punktlaser</b><br>FMHT77597-1<br>FMHT77598-1<br>FMHT1-77415<br>FMHT1-77414 | <b>Linienlaser</b><br>FMHT77595-1<br>FMHT77585-1<br>FMHT77586-1<br>1-77-123 |
| S. 84 - 86   | S. 87 - 88  | S. 89  | S. 90 - 91  |

|  |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
|  |   |  |   |  |
| <b>Rotationslaser</b><br>FMHT77448-1<br>FMHT77447-1<br>FMHT77449-1<br>FMHT77446-1<br>STHT77616-0 | <b>360°-Linienlaser</b><br>FMHT1-77356<br>FMHT1-77357<br>FMHT77617-1<br>FMHT1-77416 | <b>Kreuzlinien- &amp; Punktlaser</b><br>FMHT77597-1<br>FMHT77598-1<br>FMHT1-77415<br>FMHT1-77414 | <b>Linienlaser</b><br>FMHT77595-1<br>FMHT77585-1<br>FMHT77586-1<br>1-77-123 | <b>Entfernungsmesser</b><br>STHT1-77140<br>STHT1-77139<br>STHT1-77139<br>FMHT77165-0<br>STHT77100-0<br>STHT77065-0<br>STHT1-77409<br>STHT77666-0 |
| S. 84 - 86   | S. 87 - 88  | S. 89  | S. 90 - 91  | S. 102 - 105   |

|                                      |   |   |   |   |
|--------------------------------------|---|---|---|---|
|                                      |   |   |   |   |
| <b>Rotationslaser</b><br>STHT77616-0 | <b>360°-Linienlaser</b><br>FMHT1-77356<br>FMHT1-77357<br>FMHT77617-1<br>FMHT1-77416 | <b>Kreuz- &amp; Linienlaser</b><br>STHT77594-1<br>STHT77504-1<br>STHT77592-1<br>STHT77502-1<br>STHT77499-1<br>STHT77498-1 | <b>Linienlaser</b><br>FMHT77595-1<br>FMHT77585-1<br>FMHT77586-1<br>1-77-123 | <b>Entfernungsmesser</b><br>STHT1-77140<br>STHT1-77139<br>FMHT77165-0<br>STHT77100-0<br>STHT77065-0<br>STHT1-77409<br>STHT77666-0 |
| S. 86                                | S. 87 - 88  | S. 91 - 92  | S. 90 - 91  | S. 102 - 105  |

Passendes Zubehör wie Stativ und Messlatten finden Sie auf den Seiten 97 bis 100.

Materialdetektoren, Feuchtigkeitsmesser, Infrarot-Thermometer, Multimeter und Inspektionskamera finden Sie auf den Seiten 106 und 109.

# LASERSERVICE

## PRÄZISE UND ZUVERLÄSSIG

# FÜR HÖCHSTE PRÄZISION

Wer mit Baulaser und Nivellierer arbeitet, muss sich sicher sein, dass sie präzise und verlässlich sind und allen rechtlichen Anforderungen sowie Normen entsprechen. Aus diesem Grund empfehlen wir eine jährliche Überprüfung Ihrer Geräte durch den Stanley Kalibrier-Service: schnell, präzise und zuverlässig.

### UNSERE KALIBRIER-LEISTUNGEN

- Reinigung des Gerätes
- Überprüfung der Messgenauigkeit
- Justierung des Gerätes (Falls erforderlich)
- Dokumentation aller Messwerte
- Kalibrier-Zertifikat



Weitere Produktgruppen überprüfen und justieren wir individuell nach Aufwand. Nähere Informationen hierzu nennen wir Ihnen auf Anfrage.

### SERVICES FÜR ALLE FÄLLE

Natürlich ist unser Service auch für Sie da, wenn Ihr Gerät einen technischen Defekt haben sollte oder bei einem Sturz beschädigt worden ist. Fragen Sie Ihren Fachhändler, er hilft Ihnen bei der Abwicklung der Reparatur.

#### DE Partner:

**Gese GmbH**  
OT Prititz · Gewerbegebiet 1  
06682 Teuchern / Deutschland  
Telefon: +49 (0) 34445-22444

kundendienst@gese-gmbh.de  
www.gese-gmbh.de

#### AT Partner:

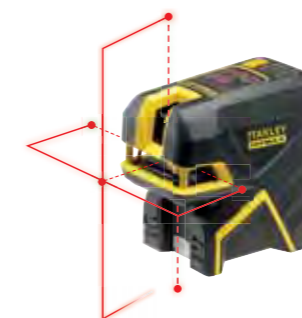
**Band Service Vertriebs GmbH**  
Oberlaaer Str. 248  
1230 Wien / Österreich  
Telefon: +43 (1) 66 200 80  
Telefax: +43 (0) 66 201 08  
info@bandservice.at  
www.bandservice.at

#### CH Partner:

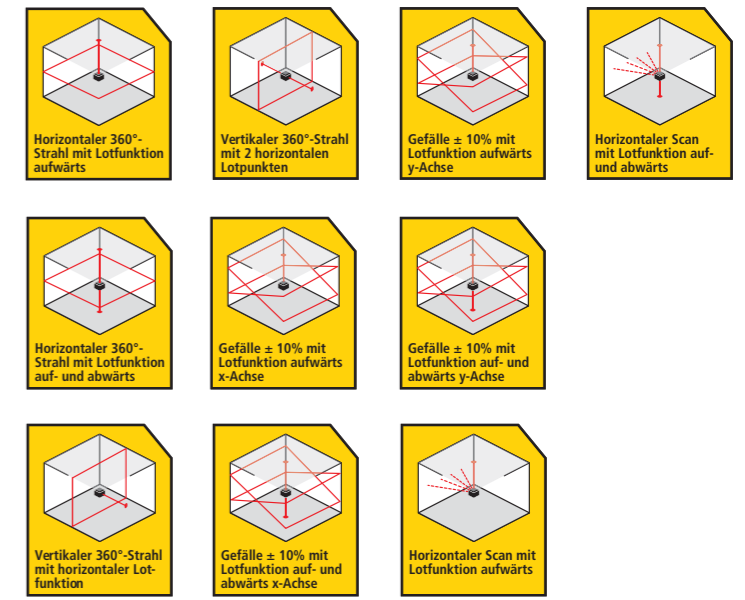
**rofo AG**  
Seeblick 1  
3213 Kleinbödingen / Schweiz  
Telefon: +41 (0) 674 93 93  
Telefax: +41 (0) 674 93 94  
service@rofoag.ch  
www.rofoag.ch

## NIVELLIERFUNKTIONEN

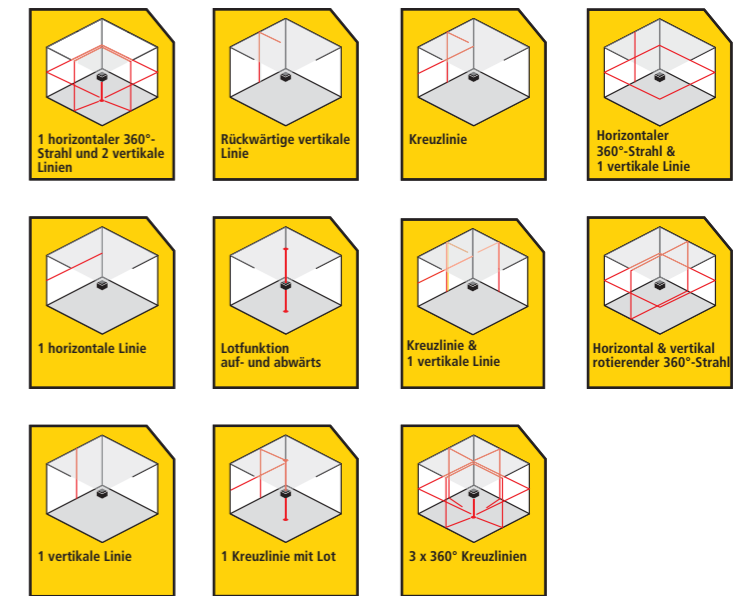
Unten siehst Du einige typische Nivellierfunktionen die mit dem STANLEY® Laser-Sortiment möglich sind. Spezifische Eigenschaften und Funktionen findest Du auf den folgenden Seiten.



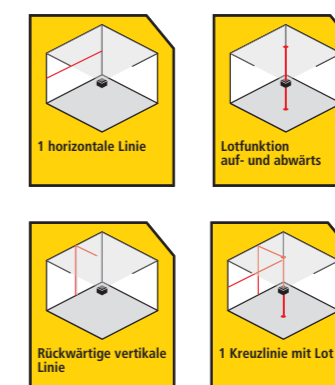
### ROTATIONSLASER



### KREUZ- UND LINIENLASER



### KREUZ- & PUNKTLASER





# ROTATIONSLASER

## ROTATIONSLASER FATMAX® RL 750L-G LI-IONEN, GRÜN



**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vollautomatischer Horizontal- / Vertikallaser mit Lotfunktion aufwärts / abwärts
- Horizontale Rotationsgenauigkeit:  $\pm 1,5 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Vertikale Rotationsgenauigkeit:  $\pm 3 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Vertikale Aufwärtsstrahlgenauigkeit:  $\pm 3 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Vertikale Abwärtsstrahlgenauigkeit:  $\pm 8,7 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Arbeitsbereich (Durchmesser) mit Detektor:  $\leq 600 \text{ m}$
- Abtastbereich:  $10^\circ / 45^\circ / 90^\circ$
- Nivellierungsbereich:  $\pm 5^\circ \pm 1^\circ$  (Jede Richtung) / Nivellierungszeit:  $\leq 30$  Sekunden
- Neigungsbereich:  $\pm 10 \%$  (Doppelachse)
- Rotationsgeschwindigkeit: 600 / 300 / 150 / 0 U/min
- Laserklasse 2
- Laserwellenlänge: 510 - 530 nm
- Stromversorgung: Li-Ion Akku (3,7 V / 10 Ah)
- Betriebsdauer: ca. 40 Stunden
- Schutzklasse IP 66
- Stativaufnahme: 5/8"
- Lieferumfang: Fernbedienung, Empfänger mit Halterung, Zieltafel, Laserbrille, Batterien, Ladegerät, Wandhalterung, PRO-STACK™ Transportkoffer

| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT77448-1 | Rotationslaser FATMAX® RL 750L-G Li-Ionen - Grüner Laser | - | 1 | 3253561774485 |

## ROTATIONSLASER FATMAX® RL 700L LI-IONEN, ROT



**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vollautomatischer Horizontal- / Vertikallaser mit Lotfunktion aufwärts / abwärts
- Horizontale Rotationsgenauigkeit:  $\pm 1,5 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Vertikale Rotationsgenauigkeit:  $\pm 3 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Vertikale Aufwärtsstrahlgenauigkeit:  $\pm 3 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Vertikale Abwärtsstrahlgenauigkeit:  $\pm 8,7 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Arbeitsbereich (Durchmesser) mit Detektor:  $\leq 600 \text{ m}$
- Nivellierungsbereich:  $\pm 5^\circ \pm 1^\circ$  (jede Richtung) / Nivellierungszeit:  $\leq 30$  Sekunden
- Neigungsbereich:  $\pm 10 \%$  (Doppelachse)
- Rotationsgeschwindigkeit: 600 / 300 / 150 / 0 U/min
- Laserklasse 2
- Laserwellenlänge: 630 - 680 nm
- Stromversorgung: Li-Ion Akku (3,7 V / 10 Ah)
- Betriebsdauer: ca. 40 Stunden
- Schutzklasse IP 66
- Stativaufnahme: 5/8"
- Lieferumfang: Fernbedienung, Empfänger mit Halterung, Zieltafel, Laserbrille, Batterien, Ladegerät, Wandhalterung, PRO-STACK™ Transportkoffer

| Artikel-Nr. | Beschreibung  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT77447-1 | Rotationslaser FATMAX® RL 700L Li-Ionen - Roter Laser | - | 1 | 3253561774478 |

## ROTATIONSLASER FATMAX® RL 600L LI-IONEN, ROT



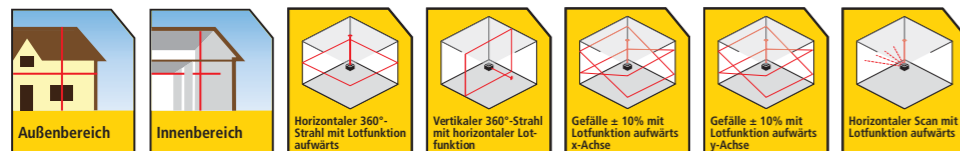
**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vollautomatischer Horizontal- / Vertikallaser mit Lotfunktion aufwärts
- Horizontale Rotationsgenauigkeit:  $\pm 2,2 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Vertikale Rotationsgenauigkeit:  $\pm 3 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Vertikale Aufwärtsstrahlgenauigkeit:  $\pm 4,4 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Arbeitsbereich (Durchmesser) mit Detektor:  $\leq 600 \text{ m}$
- Nivellierungsbereich:  $\pm 5^\circ \pm 1^\circ$  (Jede Richtung) / Nivellierungszeit:  $\leq 30$  Sekunden
- Neigungsbereich:  $\pm 10 \%$  (Doppelachse)
- Rotationsgeschwindigkeit: 600 / 300 / 150 / 0 U/min
- Laserklasse 2
- Laserwellenlänge: 630 - 680 nm
- Stromversorgung: Li-Ion Akku (3,7 V / 10 Ah)
- Betriebsdauer: ca. 40 Stunden
- Schutzklasse IP 66
- Stativaufnahme: 5/8"
- Lieferumfang: Fernbedienung, Empfänger mit Halterung, Zieltafel, Laserbrille, Batterien, Ladegerät, PRO-STACK™ Transportkoffer

| Artikel-Nr. | Beschreibung  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT77449-1 | Rotationslaser FATMAX® RL 600L Li-Ionen - Roter Laser | - | 1 | 3253561774492 |

## ROTATIONSLASER FATMAX® RL 600 ALKALINE, ROT



2 JAHRE  
Garantie

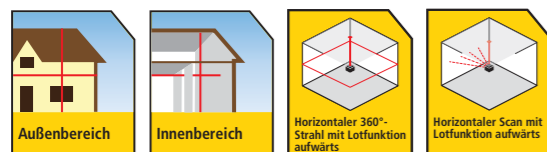
**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vollautomatischer Horizontal- / Vertikallaser mit Lotfunktion aufwärts
- Horizontale Rotationsgenauigkeit:  $\pm 2,2 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Vertikale Rotationsgenauigkeit:  $\pm 3 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Vertikale Aufwärtsstrahlgenauigkeit:  $\pm 4,4 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Arbeitsbereich (Durchmesser) mit Detektor:  $\leq 600 \text{ m}$
- Nivellierungsbereich:  $\pm 5^\circ \pm 1^\circ$  (jede Richtung) / Nivellierungszeit:  $\leq 30$  Sekunden
- Neigungsbereich:  $\pm 10 \%$  (Doppelachse)
- Rotationsgeschwindigkeit: 600 / 300 / 150 / 0 U/min
- Laserklasse 2
- Laserwellenlänge: 630 - 680 nm
- Stromversorgung: 2 x D-Zellen Batterien (1,5 V / 1,2 Ah)
- Betriebsdauer:  $> = 30$  Stunden
- Schutzklasse IP 54
- Stativaufnahme: 5/8"
- Lieferumfang: Empfänger mit Halterung, Zieltafel, Laserbrille, Batterien, 2 x D-Zellen Batterien, PRO-STACK™ Transportkoffer

| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT77446-1 | Rotationslaser FATMAX® RL 600 Alkaline - Roter Laser | - | 1 | 3253561774461 |

## ROTATIONSLASER STANLEY® DIY, ROT



2 JAHRE  
Garantie



- Vollautomatischer Horizontallaser mit Lotfunktion aufwärts
- Rotationsgenauigkeit:  $\pm 6 \text{ mm} / 30 \text{ m}$
- Kompensierungsbereich:  $\leq 3^\circ$
- Arbeitsbereich (mit Detektor): 30 m (240 m)
- Nivellierungszeit:  $\leq 20$  Sekunden
- Rotationsgeschwindigkeit: 600 / 300 / 150 / 0 U/min
- Laserklasse 2
- Laserwellenlänge: 635 nm
- Stromversorgung: 2 x D-Zellen Batterien
- Betriebsdauer:  $> = 20$  Stunden
- Schutzklasse IP 54
- Stativaufnahme: 5/8"
- Lieferumfang: Empfänger mit Halterung, Zieltafel, Laserbrille, 2 x D-Zellen Batterien, Transporttasche

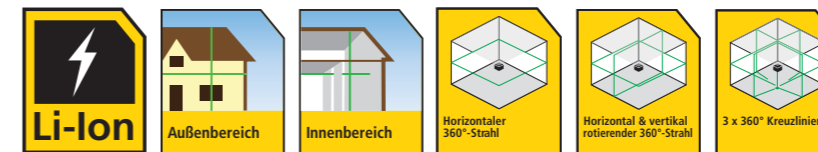
| Artikel-Nr. | Beschreibung                              |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| STHT77616-0 | Rotationslaser STANLEY® DIY - Roter Laser | - | 1 | 3253560776169 |



2

# LINIEN- & PUNKTLASER

## 360-GRAD-MULTILINIENLASER FATMAX® X3 LI-IONEN, GRÜN + ROT



2 JAHRE  
Garantie

**STANLEY**  
**FATMAX**

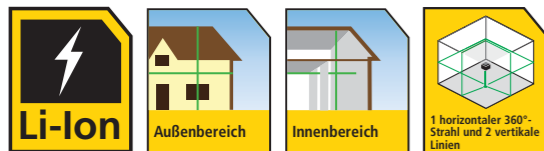


- Selbstnivellierender 3 x 360° Linienlaser
- Laserklasse 2
- Laserwellenlänge: Grün: 510 - 530 nm / Rot: 635 nm
- Nivellierungsgenauigkeit:  $\pm 3 \text{ mm} / 10 \text{ m}$
- Kompensierungsbereich: Selbstnivellierung auf  $\pm 4^\circ$
- Arbeitsbereich:
  - Grün:  $\pm 35 \text{ m}$  (Linienfunktion),  $\pm 60 \text{ m}$  mit Empfänger
  - Rot:  $\pm 20 \text{ m}$  (Linienfunktion),  $\pm 50 \text{ m}$  mit Empfänger
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- Pulsmodus zur Verwendung mit einem Empfänger
- Manueller Modus
- Stromversorgung: Li-Ion-Akku (im Gerät integriert)
- Schutzklasse IP 54
- Stativaufnahme: 1/4" und 5/8"
- Lieferumfang: Zieltafel, Lasersichtbrille, Ladegerät, Universalwandhalterung, PRO-STACK™ compatible Box



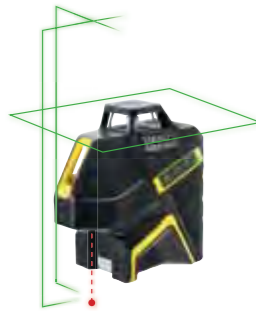
| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT1-77356 | 360-Grad-Multilinielaser FATMAX® X3G Li-Ionen - Grüner Laser | - | 1 | 3253561773563 |
| FMHT1-77357 | 360-Grad-Multilinielaser FATMAX® X3R Li-Ionen - Roter Laser  | - | 1 | 3253561773570 |

## 360-GRAD-KREUZLINIENLASER FATMAX® SLGi-2V LI-IONEN, GRÜN



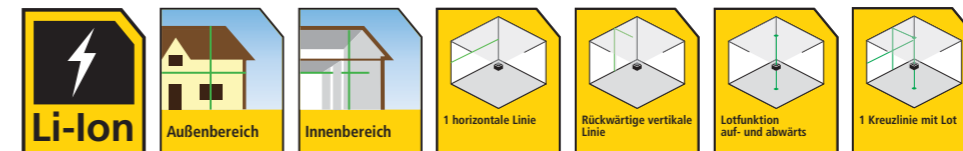
**STANLEY  
FATMAX**

- Projiziert eine horizontale und zwei vertikale Linien, Lotfunktion abwärts
- Laserklasse 2, Laserwellenlänge: 510 - 530 nm
- Genauigkeit:  $\pm 3 \text{ mm} / 10 \text{ m}$
- Kompensierungsbereich:  $\pm 4^\circ$
- Arbeitsbereich:  $\pm 30 \text{ m}$  (50 m mit Empfänger)
- Pulsmodus zur Verwendung mit einem Empfänger
- Magnetbasis bietet direkte Befestigung auf der Schiene für eine 360° genaue Messung
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- Stromversorgung: Li-Ion-Akku (im Gerät integriert)
- Schutzklasse IP 54
- Stativaufnahme: 1/4" und 5/8"
- Lieferumfang: Zieltafel, Lasersichtbrille, Ladekabel, Universalwandhalterung, PRO-STACK™ compatible Box



| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT77617-1 | 360-Grad-Kreuzlinienlaser FATMAX® SLGi-2V - Grüner Laser | - | 1 | 3253561776175 |

## KREUZLINIEN- UND PUNKTLASER FATMAX® LI-IONEN, GRÜN



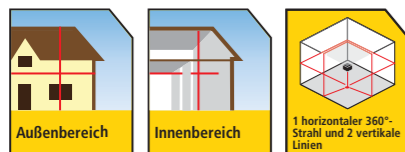
**STANLEY  
FATMAX**

- Selbstnivellierender Kreuzlinien- und (2- / 5-) Punkt-Kombilaser
- Lotfunktion aufwärts und abwärts, drei horizontale Punkte
- Laserklasse 2 (EN60825-1), Laserwellenlänge: 510 - 530 nm
- Horizontale / Vertikale Nivellierungsgenauigkeit:  $\pm 3 \text{ mm} / 10 \text{ m}$
- Kompensierungsbereich: Selbstnivellierung auf  $\pm 4^\circ$
- Arbeitsbereich:  $\pm 30 \text{ m}$  (50 m mit Empfänger)
- Pulsmodus zur Verwendung mit einem Empfänger
- Stromversorgung: Li-Ion-Akku, 7.2 V (im Gerät integriert)
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- Schutzklasse IP 54
- Stativaufnahme: 1/4" und 5/8"
- Lieferumfang: Universalwandhalterung, Zieltafel, Lasersichtbrille, Ladegerät, PRO-STACK™ compatible Box



| Artikel-Nr. | Beschreibung  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT77597-1 | Kreuzlinien- & 2-Punktlaser FATMAX® Li-Ionen - Grüner Laser | - | 1 | 3253561775970 |
| FMHT77598-1 | Kreuzlinien- & 5-Punktlaser FATMAX® Li-Ionen - Grüner Laser | - | 1 | 3253561775987 |

## 360-GRAD-KREUZLINIENLASER FATMAX®, ROT



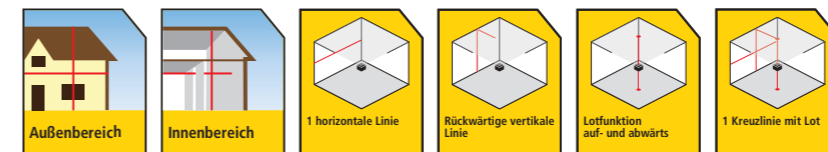
**STANLEY  
FATMAX**

- Projiziert eine horizontale und zwei vertikale Linien, Lotfunktion abwärts
- Laserklasse 2 (EN60825-1), Laserwellenlänge: 635 nm
- Genauigkeit:  $\pm 3 \text{ mm} / 10 \text{ m}$
- Kompensierungsbereich:  $\pm 4^\circ$
- Arbeitsbereich:  $\pm 15 \text{ m}$  (50 m mit Empfänger)
- Pulsmodus zur Verwendung mit einem Empfänger
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- Stromversorgung: 4 x AA Alkaline
- Schutzklasse IP 54
- Lieferumfang: Zieltafel, Lasersichtbrille, PRO-STACK™ compatible Box



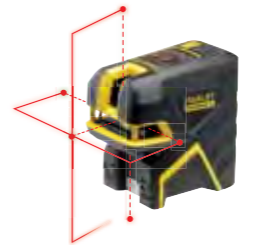
| Artikel-Nr. | Beschreibung                                    |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT1-77416 | 360-Grad-Kreuzlinienlaser FATMAX® - Roter Laser | - | 1 | 3253561774164 |

## KREUZLINIEN- UND PUNKTLASER FATMAX®, ROT



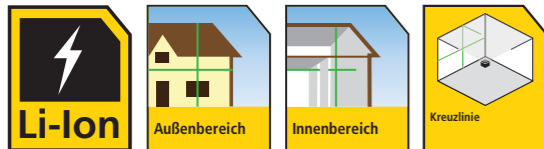
**STANLEY  
FATMAX**

- Selbstnivellierender Kreuzlinien- und (2- / 5-) Punkt-Kombilaser
- Lotfunktion aufwärts und abwärts, drei horizontale Punkte
- Laserklasse 2 (EN60825-1), Laserwellenlänge: 635 nm
- Horizontale / Vertikale Nivellierungsgenauigkeit:  $\pm 3 \text{ mm} / 10 \text{ m}$
- Kompensierungsbereich: Selbstnivellierung auf  $\pm 4^\circ$
- Arbeitsbereich:  $\pm 20 \text{ m}$ ,  $\pm 50 \text{ m}$  mit Empfänger
- Pulsmodus zur Verwendung mit einem Empfänger
- Stromversorgung: 3 x AA Alkaline
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- Schutzklasse IP 54
- Lieferumfang: Universalwandhalterung, Zieltafel, Lasersichtbrille, PRO-STACK™ compatible Box

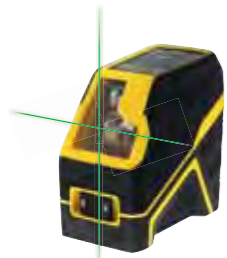


| Artikel-Nr. | Beschreibung                                      |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT1-77414 | Kreuzlinien- & 2-Punktlaser FATMAX® - Roter Laser | - | 1 | 3253561774140 |
| FMHT1-77415 | Kreuzlinien- & 5-Punktlaser FATMAX® - Roter Laser | - | 1 | 3253561774157 |

## LINIENLASER FATMAX® LI-IONEN, GRÜN



**STANLEY**  
**FATMAX**

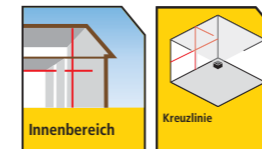


- Selbstnivellierender Linienlaser mit integriertem Li-Ion-Akku
- Laserklasse 2 (EN60825-1)
- Laserwellenlänge: 515 - 530 nm
- Nivellierungsgenauigkeit:  $\pm 3$  mm / 10 m
- Kompensierungsbereich: Selbstnivellierung auf  $\pm 4^\circ$
- Arbeitsbereich:  $\pm 30$  m (50 m mit Empfänger)
- Pulsmodus zur Verwendung mit einem Empfänger (nicht im Lieferumfang enthalten)
- Horizontale / Vertikale einzeln zuschaltbar
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- Stromversorgung: Li-Ion-Akku (im Gerät integriert)
- Schutzklasse IP 54
- Stativaufnahme: 1/4" und 5/8"
- Lieferumfang: Multifunktionale Wandhalterung, Zieltafel, Lasersichtbrille, Ladegerät, PRO-STACK™ compatible Box



| Artikel-Nr. | Beschreibung                                |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT77595-1 | Linienlaser FATMAX® Li-Ionen - Grüner Laser | - | 1 | 3253561775956 |

## LINIENLASER FATMAX® CLLI, SET MIT TELESKOPSTAB, ROT



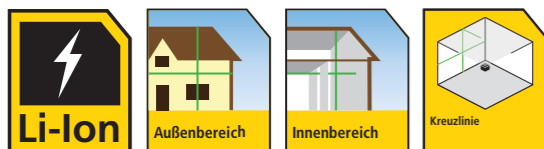
**STANLEY**  
**FATMAX**



- Selbstnivellierender Linienlaser
- Genauigkeit:  $\pm 4$  mm / 10 m (horizontal/vertikal)
- Selbstnivellierung auf  $\pm 4^\circ$
- Laserklasse 1
- Laserwellenlänge: 635 nm,  $\pm 5$  nm
- Reichweite: 10 m
- Stromversorgung: 3 x AA (Batterien im Lieferung enthalten)
- Betriebsdauer: 16 Std.
- Schutzklasse IP 54
- Lieferumfang: Linienlaser, Teleskopstab (bis 2.70 m), Halterung, Zubehör, Tasche

| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 1-77-123    | Linienlaser FATMAX® CLLI, Set mit Teleskopstab - Roter Laser | X | 4 | 3253561771231 |

## LINIENLASER FATMAX® FCL ALKALINE, GRÜN + ROT



**STANLEY**  
**FATMAX**

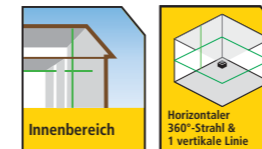


- Selbstnivellierender Linienlaser mit Alkaline Batterien
- Laserklasse 2 (EN60825-1)
- Laserwellenlänge: Grün: 515 - 530 nm / Rot: 620 - 680 nm
- Nivellierungsgenauigkeit:  $\pm 3$  mm / 10 m
- Kompensierungsbereich: Selbstnivellierung auf  $\pm 4^\circ$
- Arbeitsbereich:  $\pm 20$  m (50 m mit Empfänger)
- Pulsmodus zur Verwendung mit einem Empfänger
- Horizontale / Vertikale einzeln zuschaltbar
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- Stromversorgung: 4 x AA Alkaline
- Schutzklasse IP 54
- Stativaufnahme: 1/4" und 5/8"
- Lieferumfang: „L“-Wandhalterung, Magnetplatte, Batterien, Tragetasche



| Artikel-Nr. | Beschreibung                                      |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT77585-1 | Linienlaser FATMAX® FCL-R Alkaline - Roter Laser  | - | 1 | 3253561775857 |
| FMHT77586-1 | Linienlaser FATMAX® FCL-G Alkaline - Grüner Laser | - | 1 | 3253561775864 |

## KREUZLINIENLASER CROSS 360°, GRÜN + ROT



- Projiziert eine 360° Linie und eine zusätzliche vertikale Linie
- Laserklasse 2
- Laserwellenlänge: Grün: 515 - 530 nm / Rot: 620 - 680 nm
- Genauigkeit:  $\pm 4$  mm / 10 m
- Arbeitsbereich: Grün:  $\pm 25$  m / Rot:  $\pm 20$  m
- Transportsicherung
- Einfache Handhabung durch Einknopfbedienung
- Große Basis für hohe Stabilität und Standsicherheit
- Stromversorgung: 4 x AA (Batterien im Lieferumfang enthalten)
- Quick-Link Halterung mit verstellbarer Zwinge
- Schutzklasse IP 50
- Stativaufnahme: 1/4"
- Lieferumfang: Wandhalterung, Batterien, Tragetasche



| Artikel-Nr. | Beschreibung                               |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STHT77504-1 | Kreuzlinienlaser CROSS 360° - Roter Laser  | - | 1 | 3253561775048 |
| STHT77594-1 | Kreuzlinienlaser CROSS 360° - Grüner Laser | - | 1 | 3253561775949 |

## KREUZ- UND LINIENLASER CROSS90™, GRÜN + ROT

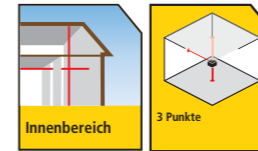


- Selbstnivellierender Kreuz- und Linienlaser mit zusätzlicher vertikaler 90°-Linie
- Laserklasse 2
- Laserwellenlänge: Grün: 515 - 530 nm / Rot: 620 - 680 nm
- Selbstnivellierung auf  $\pm 4^\circ$
- Reichweite: Grün: 16 m / Rot: 12 m
- Genauigkeit:  $\pm 5$  mm / 10 m
- Manueller Modus
- Stromversorgung: 2 x AA (Batterien im Lieferumfang enthalten)
- Quick-Link Halterung mit verstellbarer Zwinge
- Schutzklasse IP 50
- Lieferumfang: Wandhalterung, Batterien, Transporttasche



| Artikel-Nr. | Beschreibung                                   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STHT77502-1 | Kreuz- und Linienlaser Cross90™ - Roter Laser  | - | 1 | 3253561775024 |
| STHT77592-1 | Kreuz- und Linienlaser Cross90™ - Grüner Laser | - | 1 | 3253561775925 |

## 3-PUNKTLASER SPL3, ROT

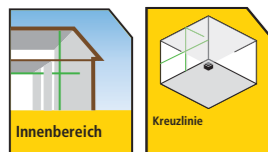


- Selbstnivellierender 3-Punktlaser
- Lot auf- und abwärts und horizontaler Punkt
- Genauigkeit:  $\pm 0,3$  mm / m (horizontal und aufwärts),  $\pm 0,6$  mm / m (abwärts)
- Selbstnivellierung auf  $\pm 4^\circ$
- Robustes, gummiertes Gehäuse mit IP 50 Schutz
- Manueller Modus
- Stativaufnahme: 1/4"
- Stromversorgung: 2 x AA Batterien
- Lieferumfang: Halterung, Batterien, Tasche



| Artikel-Nr. | Beschreibung                    |   |   |               |
|-------------|---------------------------------|---|---|---------------|
| STHT77503-1 | 3-Punktlaser SPL3 - Roter Laser | - | 1 | 3253561775031 |

## KREUZLINIENLASER CUBIX™, GRÜN + ROT

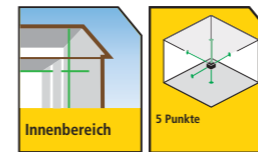


- Selbstnivellierender Kreuzlinienlaser
- Laserklasse 2
- Laserwellenlänge: Grün: 515 - 530 nm / Rot: 620 - 680 nm
- Selbstnivellierung auf  $\pm 4^\circ$
- Reichweite: Grün: 16 m / Rot: 12 m
- Genauigkeit:  $\pm 6$  mm / 10 m
- Manueller Modus
- Stromversorgung: 2 x AA (Batterien im Lieferumfang enthalten)
- Quick-Link Halterung mit verstellbarer Zwinge
- Schutzklasse IP 50
- Lieferumfang: Wandhalterung, Batterien, Transporttasche



| Artikel-Nr. | Beschreibung                           |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STHT77498-1 | Kreuzlinienlaser Cubix™ - Roter Laser  | - | 1 | 3253561774980 |
| STHT77499-1 | Kreuzlinienlaser Cubix™ - Grüner Laser | - | 1 | 3253561774997 |

## 5-PUNKTLASER FATMAX®, GRÜN + ROT



- Selbstnivellierender 5-Punktlaser (Punkte einzeln zuschaltbar)
- Lotfunktion aufwärts und abwärts, drei horizontale Punkte
- Laserklasse 2 (EN60825-1)
- Laserwellenlänge: Grün: 510 - 530 nm / Rot: 635 nm
- Horizontale Genauigkeit:  $\pm 2$  mm / 10 m
- Kompensierungsbereich: Selbstnivellierung auf  $\pm 4^\circ$
- Arbeitsbereich: Grün  $\pm 45$  m / Rot  $\pm 30$  m
- Magnetgedämpftes Pendel, Transportschutz
- Stromversorgung: Grün: Li-Ion Akku (im Gerät integriert) / Rot: 3 x AA Alkaline
- Schutzklasse IP 54
- Stativaufnahme: 1/4" und 5/8"
- Lieferumfang: Wandhalterung, Zieltafel, Lasersichtbrille, Ladegerät bzw. Batterien, Tasche



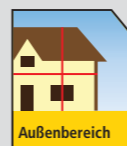
| Artikel-Nr. | Beschreibung                                 |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT1-77413 | 5-Punktlaser FATMAX® Alkaline - Roter Laser  | - | 1 | 3253561774133 |
| FMHT77596-1 | 5-Punktlaser FATMAX® Li-Ionen - Grüner Laser | - | 1 | 3253561775963 |



# NIVELLIERINSTRUMENTE

**Anwendungsbeispiele:** Konstruiert für die Baustelle, Nivellierung von Fundamenten, Grundstücken, Betonpflaster, Ausrichtung von Ankerpunkten, Fassaden, Stützen, Firstkappennivellierung, Sparrenausrüstung, Installation von Rohren, Klärgrube

## NIVELLIERGERÄTE-SET FATMAX® PRO



**STANLEY  
FATMAX**



- Hohe Lichtstärke, magnetgedämpfter Kompensator
- Konstruiert für Baustellenbedingungen
- Nivelliergenauigkeit: 1,6 mm / 75 m
- Objektivöffnung: 40 mm
- 32-fache Vergrößerung
- Kürzester Zielwert: 0,30 m
- Genauigkeit für 1 km Doppelnivellement: 2 mm
- Winkelgenauigkeit: 1°
- Arbeitsbereich des Kompensators: ± 15'
- Einspielgenauigkeit des Kompensators: ± 0,8"
- Empfohlener Arbeitsbereich: 107 m
- Multiplikationsfaktor: 100
- Additionskonstante: 0
- Teleskoplänge: 0,8" (202 mm)
- Gewicht: 1,8 kg
- Lieferumfang: Nivelliergerät, Stativgewinde, Standard-Aluminiumstativ, Teleskop-Nivellierlatte aus Aluminium (5 m), Lot, Transportkoffer



| Artikel-Nr. | Beschreibung                    |   |   |               |
|-------------|---------------------------------|---|---|---------------|
| 1-77-245    | Nivelliergeräte-Set FATMAX® PRO | - | 1 | 3253561772450 |

## NIVELLIERGERÄTE-SET AL 24 GVP



- Robustes und zuverlässiges optisches Nivelliergerät
- Konstruiert für Baustellenbedingungen
- Nivelliergenauigkeit: ± 2 mm / 1 km
- Objektivöffnung: 36 mm
- 24-fache Vergrößerung
- Kürzester Zielwert: 0,30 m
- Teilkreis: 400
- Wasserdichte Verschraubung
- Präzision und Standfestigkeit durch Kompensator mit Magnetdämpfung (mit Transportschutz)
- Multiplikationskonstante: 100 / Additionskonstante: 0
- Einstellring, optische Visiereinheit und Libellenspiegel
- Stativaufnahme: 5/8" x 11 (M16)
- Lieferumfang: Nivelliergerät, Stativgewinde, Standard-Aluminiumstativ, Teleskop-Nivellierlatte aus Aluminium (5 m), Lot, Transportkoffer



| Artikel-Nr. | Beschreibung                  |   |   |               |
|-------------|-------------------------------|---|---|---------------|
| 1-77-160    | Nivelliergeräte-Set AL 24 GVP | - | 1 | 3253561771606 |



# LASEREMPFÄNGER

## EMPFÄNGER FATMAX® FÜR ROTATIONSLASER, MIT MAGNETBEFESTIGUNG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Empfänger für Rotationslaser mit digitaler Anzeige und zwei Lautsprechern
- Großer Arbeitsbereich: Ø 600 m, Radius 300 m
- 4 Genauigkeitsstufen ( $\pm 1$  mm bis  $\pm 10$  mm), ausgestattet mit mm Skala
- 4 Magnete erlauben die Befestigung des Empfängers an Metallschienen
- Extra großes Empfängerfenster
- Robustes Gehäuse für lange Lebensdauer, Schutzklasse IP 66

### FÜR ROTE ROTATIONSLASER

| Artikel-Nr. | Beschreibung   | ☰ | ☒ | 📄             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT77652-0 | Empfänger für rote Rotationslaser, mit Magnetbefestigung | - | 1 | 3253560776527 |

### FÜR GRÜNEN ROTATIONSLASER

| Artikel-Nr. | Beschreibung   | ☰ | ☒ | 📄             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT77653-0 | Empfänger für grünen Rotationslaser, mit Magnetbefestigung | - | 1 | 3253560776534 |

## EMPFÄNGER FATMAX® FÜR ROTATIONSLASER, MIT HALTERUNG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Empfänger für Rotationslaser
- Arbeitsbereich Ø: 600 m (FMHT1-74266) / 300 m (1-77-133), mit Halterung
- 2 Genauigkeitsstufen
- Genauigkeit: 1 mm bei hoher Empfindlichkeit
- Schutzklasse IP 66

### FÜR ROTE ROTATIONSLASER

| Artikel-Nr. | Beschreibung  | ☰ | ☒ | 📄             |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 1-77-133    | Empfänger RLD400 für rote Rotationslaser, mit Halterung | - | 1 | 3253561771330 |

### FÜR GRÜNEN ROTATIONSLASER

| Artikel-Nr. | Beschreibung   | ☰ | ☒ | 📄             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT1-74266 | Empfänger LD400-G für grünen Rotationslaser, mit Halterung | - | 1 | 3253561742668 |

## EMPFÄNGER FATMAX® FÜR LINIENLASER, MIT HALTERUNG

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Empfänger für Linienlaser
- Arbeitsbereich: 50 m
- 2 Genauigkeitsstufen
- Genauigkeit: 1 mm bei hoher Empfindlichkeit
- Schutzklasse IP 66

### FÜR ROTE LINIENLASER

| Artikel-Nr. | Beschreibung  | ☰ | ☒ | 📄             |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 1-77-132    | Empfänger LD200 für rote Linienlaser, mit Halterung | - | 1 | 3253561771323 |

### FÜR GRÜNE LINIENLASER

| Artikel-Nr. | Beschreibung   | ☰ | ☒ | 📄             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT1-74267 | Empfänger LD200-G für grüne Linienlaser, mit Halterung | - | 1 | 3253561742675 |



2

# ZUBEHÖR

## ALUMINIUM LASERDIFFERENZLATTE, 0,86 m - 2,04 m



- Höhenverstellbare, stabile Aluminium-Messlatte mit integrierter Dosenlibelle zum Ausrichten
- Skala mit fest definiertem Nullpunkt zwischen roter und weißer Fläche (auf Vorderseite)
- Rutschfester Quick-Lock™ Verschlussmechanismus

Kompatible Laser:  
Rotationslaser, Kreuz- & Punktlaser, Linienlaser



| Artikel-Nr. | Beschreibung                                   | ☰ | ☒ | 📄             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 06-TLM      | Aluminium Laserdifferenzlatte, 0,86 m - 2,04 m | - | 1 | 5902013927280 |

## ALUMINIUM TELESKOPNIVELLIERLATTE AR51, 5 m



- Robuste Teleskopnivellierlatte aus Aluminium
- 5 m in 5 Segmenten
- Einteilung in cm auf der Vorderseite, in mm auf der Rückseite

Kompatible Laser:  
Rotationslaser, Kreuz- & Punktlaser, Linienlaser



| Artikel-Nr. | Beschreibung                               | ☰ | ☒ | 📄             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 1-77-161    | Aluminium Teleskopnivellierlatte AR51, 5 m | - | 1 | 3253561771613 |

## TELESKOPSTAB MIT HALTERUNG, 2,80 m



- Gefedert, robuste Aluminiumkonstruktion
- 4 Schraubsegmente und ein Teleskopsegment
- Stabile Halterung mit Feinjustierungsmöglichkeit, Gradmesser und 5/8" Gewindeschraube für die sichere Montage

Kompatibel mit allen Lasern mit 5/8" Aufnahme

| Artikel-Nr. | Beschreibung                       |   |   |               |
|-------------|------------------------------------|---|---|---------------|
| 1-77-221    | Teleskopstab mit Halterung, 2,80 m | - | 1 | 3253561772214 |

## TELESKOPSTAB MIT FUSSTÜTZE, 3,60 m



- Teleskopstütze mit 5 Teilabschnitten
- Federgelagerter Fuß zur Feinabstimmung

Kompatible Laser:  
Rotationslaser, Kreuz- & Punktlaser, Linienlaser



| Artikel-Nr. | Beschreibung                       |   |   |               |
|-------------|------------------------------------|---|---|---------------|
| 1-77-022    | Teleskopstab mit Fußstütze, 3,60 m | - | 1 | 3253561770227 |

## TELESKOPSTAB MIT HALTERUNG, 3,20 m



- Teleskopstütze, gefedert, robuste Aluminiumkonstruktion
- 4 Schraubsegmente und ein Teleskopsegment
- Schiebehalterung Gewinde 5/8"

Kompatible Laser:  
Rotationslaser, Kreuz- & Punktlaser, Linienlaser



| Artikel-Nr. | Beschreibung                       |   |   |               |
|-------------|------------------------------------|---|---|---------------|
| 1-77-184    | Teleskopstab mit Halterung, 3,20 m | - | 1 | 3253561771842 |

## UNIVERSAL-WANDHALTERUNG FATMAX®, 5/8" GEWINDE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 20 cm höhenverstellbar
- Genau arretierbare Schwenkplattform
- Magnetischer Sockel
- Klemmechanismus
- Gummi-Halterung

Kompatibel mit allen Lasern mit 5/8" Aufnahme

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT1-77435 | Universal-Wandhalterung FATMAX®, 5/8" Gewinde | - | 1 | 3253561774355 |

## NEIGUNGSADAPTER LGA1



- Neigungsadapter für die Kennzeichnung von geneigten Ebenen
- Winkerteilung von 0° bis 90°
- Für Stativ 1-77-163 o. 1-77-164 (Standardschraube 11 mm - 5/8")

Kompatible Laser:  
Rotationslaser, Kreuz- & Punktlaser, Linienlaser



| Artikel-Nr. | Beschreibung         |   |   |               |
|-------------|----------------------|---|---|---------------|
| 1-77-168    | Neigungsadapter LGA1 | - | 1 | 3253561771682 |

## ALUMINIUM-STANDARDSTATIVE, 5/8" GEWINDE



- Fixierung durch „Quick-Clamps“-System
- Trageriemen
- Schraubcharniere

Einstellbar von 0,97 m - 1,60 m

| Artikel-Nr. | Beschreibung |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| STHT77625-1 | Alu-Stativ   | - | 1 | 3253561776250 |

Einstellbar von 0,97 m - 1,62 m

| Artikel-Nr. | Beschreibung       |   |   |               |
|-------------|--------------------|---|---|---------------|
| 1-77-163    | Standardstativ TP1 | - | 1 | 3253561771637 |

Einstellbar von 1,19 m - 2,92 m

| Artikel-Nr. | Beschreibung      |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-77-164    | Kurbelstativ TPE1 | - | 1 | 3253561771644 |

Kompatible Laser:  
Rotationslaser, Multilinielaser, Kreuz- & Punktlaser



## ALUMINIUM-FOTOSTATIV, 5/8" GEWINDE



- Drei Gleitfüße und Säule
- Einstellbar von 0,44 m - 1,40 m Höhe, runde Libelle
- Neigbares Plateau, verwendbar als 5/8" - 1/4"-Adapter
- Geringer Platzbedarf (zusammengelegt: 0,47 m)

Kompatible Laser:  
Rotationslaser, Multilinielaser, Kreuz- & Punktlaser



| Artikel-Nr. | Beschreibung                       |   |   |               |
|-------------|------------------------------------|---|---|---------------|
| 1-77-201    | Aluminium Fotostativ, 5/8" Gewinde | - | 1 | 3253561772016 |

## STATIV TPM1, 5/8" GEWINDE



- Vielseitig verwendbares Stativ
- Einstellbar von 0,90 m bis 1,73 m

Kompatible Laser:  
Rotationslaser, Multilinielaser, Kreuz- & Punktlaser



| Artikel-Nr. | Beschreibung              |   |   |               |
|-------------|---------------------------|---|---|---------------|
| 1-77-131    | Stativ TPM1, 5/8" Gewinde | - | 1 | 3253561771316 |

## ZIELTAFEL GT1 FÜR LASER



Kompatibel mit allen Lasern

| Artikel-Nr. | Beschreibung            |   |   |               |
|-------------|-------------------------|---|---|---------------|
| 1-77-170    | Zieltafel GT1 für Laser | - | 1 | 3253561771705 |

## LASERSICHTBRILLE GL1



- Besseres Erkennen von Laserlinien oder -punkten
- Keine Laserschutzbrille

Kompatibel mit allen Lasern

| Artikel-Nr. | Beschreibung         |   |   |               |
|-------------|----------------------|---|---|---------------|
| 1-77-171    | Lasersichtbrille GL1 | - | 1 | 3253561771717 |

## LADEGERÄT CLRL100 FÜR ROTATIONSLASER



- Ladegerät für STANLEY® Rotationslaser
- Mit zusätzlichem Adapter für britische Steckdosen

Kompatible Laser:  
Rotationslaser



| Artikel-Nr. | Beschreibung                         |   |   |               |
|-------------|--------------------------------------|---|---|---------------|
| 1-77-127    | Ladegerät CLRL100 für Rotationslaser | - | 1 | 3253561771279 |



# ENTFERNUNGSMESSER

# STANLEY®

## FÜR JEDEN ANWENDER DIE PASSENDE REICHWEITE!



### ENTFERNUNGSMESSER FATMAX® TLM330s + TLM165s



**STANLEY  
FATMAX**



TLM330s  
bis 100 m



TLM165s  
bis 50 m

- Bluetooth® Konnektivität
- Laserdiode: 635 nm - Laserklasse 2
- Reichweite: 0,1 m bis 100 m bzw. 50 m
- Genauigkeit: ± 1,5 mm / 10 m
- Neigungssensor Winkel bis ± 45°
- Schutzklasse IP 54
- Touch Display (3-zeilig)
- Hörbarer Alarm
- Addition und Subtraktion
- Historienspeicher: 20 / 5
- Timerfunktion
- Messung ab Vorder- und Hinterkante des Gerätes (Dornmessung)
- Automatische Abschaltung (Laser 90 Sek. / Gerät 180 Sek.)
- Messungen pro Batterieladung bis zu 3.000
- Batterien im Lieferumfang enthalten
- Stativaufnahme 1/4"
- Schutzetui
- Größe: 124 x 54 x 35 mm
- Gewicht: 148 g

**Funktionen:**

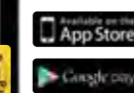
- Längen-, Flächen-, Volumen-, Höhen-, Dauermessung
- Kombinierte Höhenmessung, Teilhöhenmessung (Pythagoras Berechnung 2)
- Absteckfunktion
- Digitaler Neigungssensor
- Digitale Wasserwaage



KOMPATIBEL AB  
BLUETOOTH® 4.0



„STANLEY® Smart Connect™ APP“ erhältlich im:



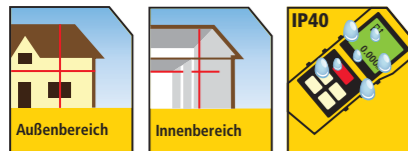
**Farb-Touchscreen mit Hintergrundbeleuchtung für zusätzlichen Komfort**

**Bluetooth®-Funktion zur Verwendung mit der SMART CONNECT App**

| Artikel-Nr. | Beschreibung                        |   |   |               |
|-------------|-------------------------------------|---|---|---------------|
| STHT1-77140 | Entfernungsmesser TLM330s bis 100 m | - | 1 | 3253561771408 |
| STHT1-77139 | Entfernungsmesser TLM165s bis 50 m  | - | 1 | 3253561771392 |

Die Wortmarken und das Logo von Bluetooth® sind geschützte Handelsmarken von Bluetooth, Inc.

## ENTFERNUNGSMESSER FATMAX® FLM165



**STANLEY**  
**FATMAX**



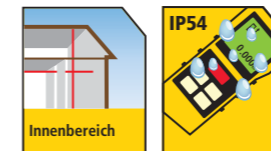
- Einfache Bedienung durch Zwei-Knopf-Modus
- Laserdiode: 635 - 680 nm - Laserklasse 2
- Reichweite: bis 50 m
- Genauigkeit: ± 1,5 mm / 10 m
- Schutzklasse IP 40
- Schwarzer LCD-Bildschirm mit weißen Buchstaben – bester Kontrast selbst bei schwierigen Lichtverhältnissen
- Messeinheit: Metrisch / Zoll
- Energiesparfunktion: automatische Abschaltung nach 90 Sek.
- Messungen pro Batterieladung bis zu 1.000
- Stromversorgung: Li-Ion Akku (vollständige Aufladung in 2,5 Stunden)
- Lieferung mit USB-Ladegerät und Handschlaufe

**Funktionen:**

- Flächen-, Volumen- und Dauermessung
- Höhenmessung (Pythagoras Berechnung 2 und 3)
- Direkte und kontinuierliche Messungen mit Min / Max-Funktion

| Artikel-Nr. | Beschreibung                      |   |   |               |
|-------------|-----------------------------------|---|---|---------------|
| FMHT77165-0 | Entfernungsmesser FLM165 bis 50 m | - | 1 | 3253560771652 |

## ENTFERNUNGSMESSER TLM50



- Laserentfernungsmesser mit einfacher Ein-Knopf-Klick-Messung
- Laserdiode: 635 nm - Laserklasse 2
- Reichweite: 0,175 m bis 15 m
- Genauigkeit: ± 3 mm
- Automatische Abschaltung nach 180 Sek.
- Ergonomisches Bi-Material-Gehäuse
- Batterien (2 x AAA) im Lieferumfang enthalten
- Gewicht: 100 g

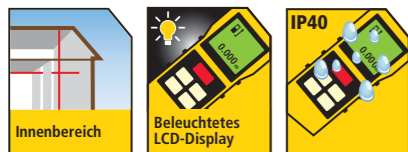
**Funktionen:**

- Längen-, Flächen-, Volumen, Dauermessung



| Artikel-Nr. | Beschreibung                     |   |    |               |
|-------------|----------------------------------|---|----|---------------|
| STHT1-77409 | Entfernungsmesser TLM50 bis 15 m | - | 10 | 3253561774096 |

## ENTFERNUNGSMESSER SLM100 + SLM65



SLM100  
bis 30 m

SLM65  
bis 20 m

- Laserdiode: 620 - 690 nm - Laserklasse 2
- Reichweite: 20 bis 30 m
- Genauigkeit: ± 3 mm / 10 m
- Schutzklasse IP 40
- Addition und Subtraktion
- Schwarze Buchstaben auf weißem Hintergrund
- Bildschirmgröße garantiert jederzeit zwei lesbare Reihen
- 2-Knopf Bedienung für leichten Einsatz: Ein- / Aus- bzw. Mess-Knopf um eine Messung durchzuführen und Drehknopf um die Funktion zu ändern
- Flexibles 2-Punkt Messsystem: Messung kann entweder von oben oder unten abgenommen werden
- Automatische Abschaltung (Laser 120 Sek. / Bildschirm 180 Sek.)
- Hält Stöße und Fall aus 1 m Höhe aus
- Verbesserte Griffbarkeit an jeder Seite: Antirutsch Design
- Stromversorgung: 2x AAA

**Funktionen:**

- Längen-, Flächen-, Volumen-, Dauermessung
- Pythagoras (STHT77100-0)

| Artikel-Nr. | Beschreibung                      |   |   |               |
|-------------|-----------------------------------|---|---|---------------|
| STHT77100-0 | Entfernungsmesser SLM100 bis 30 m | - | 1 | 3253560771003 |
| STHT77065-0 | Entfernungsmesser SLM65 bis 20 m  | - | 1 | 3253560770655 |

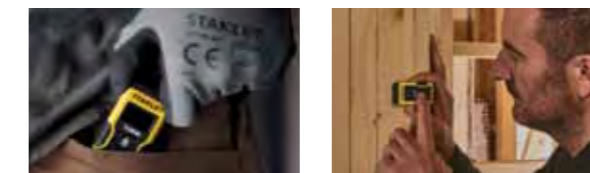
## ENTFERNUNGSMESSER TLM40



- Laserentfernungsmesser mit einfacher Ein-Knopf-Klick-Messung
- Laserdiode: 635 nm - Laserklasse 2
- Reichweite: 0,175 m bis 12 m
- Genauigkeit: ± 6 mm
- Digitales Display
- Automatische Abschaltung nach 90 Sek.
- Ergonomisches Bi-Material-Gehäuse
- Batterien (Akku/USB) im Lieferumfang enthalten

**Funktion:**

- Längenmessung



| Artikel-Nr. | Beschreibung                     |   |   |               |
|-------------|----------------------------------|---|---|---------------|
| STHT77666-0 | Entfernungsmesser TLM40 bis 12 m | - | 6 | 3253560776664 |



# MATERIALDETEKTOREN

## FATMAX® MATERIALDETEKTOR S300

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ortung von Holz- und Metallbalken in einer Tiefe von bis zu 38 mm
- Gesonderter Scan-Modus für nichteisenhaltiges Metall in einer Tiefe von bis zu 75 mm
- Ununterbrochene audiovisuelle Ortung von stromführenden Kabeln in einer Tiefe von max. 51 mm
- Beleuchtetes LCD-Display für besseres Ablesen der Messergebnisse
- Stromversorgung: 9 V (Batterie im Lieferumfang nicht enthalten)

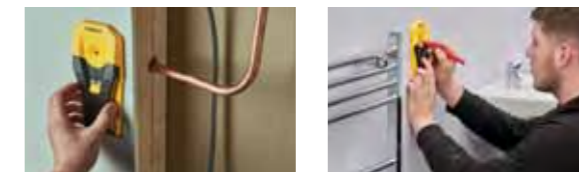


| Artikel-Nr. | Beschreibung                  | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-77407 | FATMAX® Materialdetektor S300 | X | 1 | 3253560774073 |

## MATERIALDETEKTOR S2



- Materialdetektor für die Ortung von Holz, Metall und Wechselstrom
- Ortungstiefe: Holz (25 mm), Metall (38 mm) und Wechselstrom (50 mm)
- Zentrale Ablesungen mit Aussparung für Mittenmarkierung und Ein-Knopf-Bedienung
- Schlankes Design für einfache Handhabung und Lagerung
- Automatische Kalibrierung für schnelles und effizientes Arbeiten
- Klangortung dank des hörbaren Pieptons
- Geeignet für eine Vielzahl von Anwendungen, wie TV-Montage, Aufhängen von Regalen und Materialortung
- Stromversorgung: 2 x AAA-Batterien (im Lieferumfang enthalten)

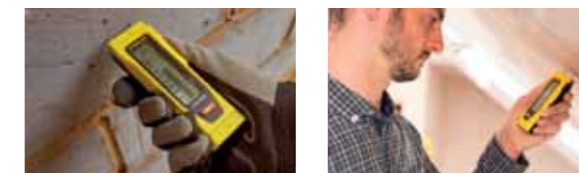


| Artikel-Nr. | Beschreibung                | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|-----------------------------|---|---|---------------|
| STHT77588-0 | FATMAX® Materialdetektor S2 | X | 1 | 3253560775889 |

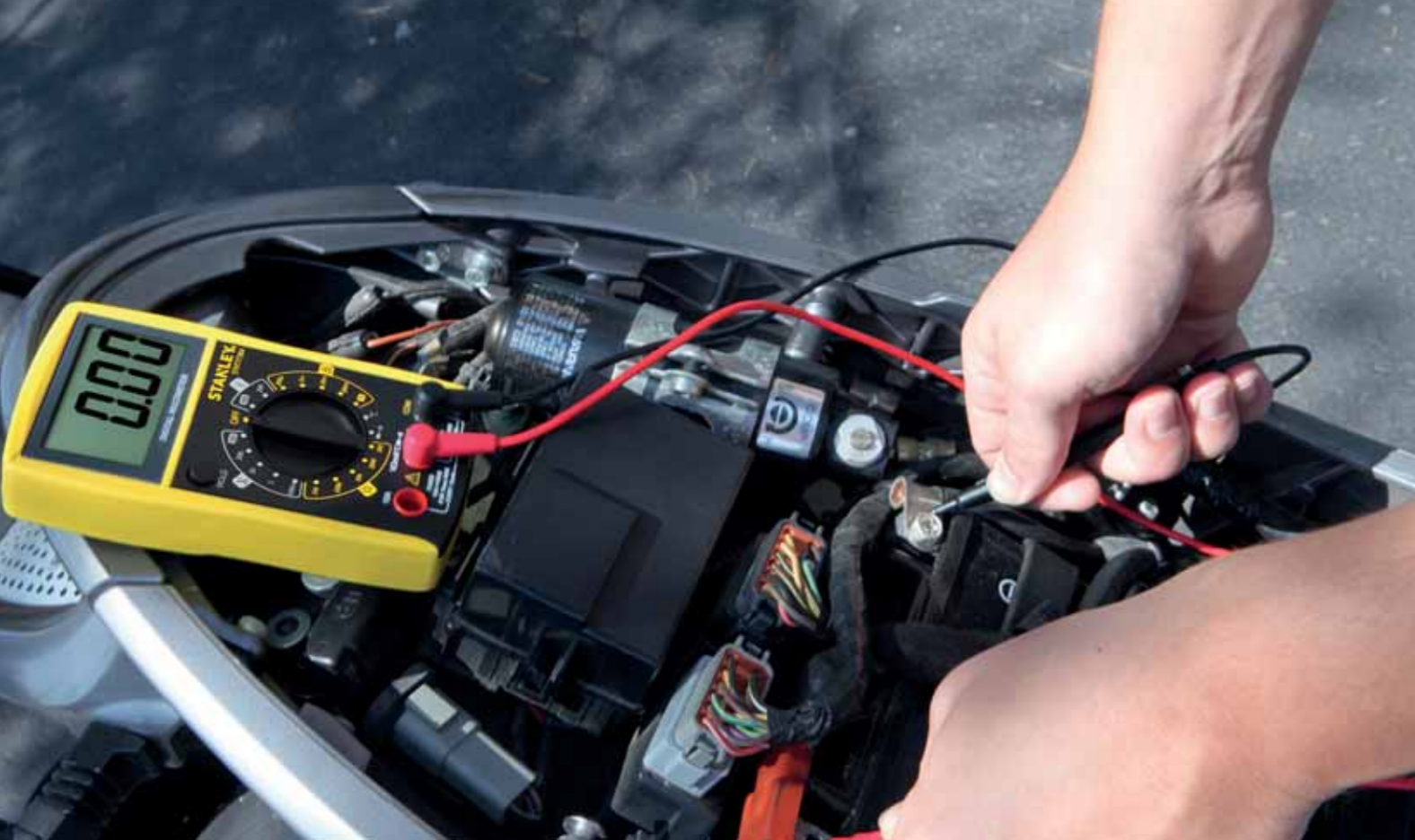
## FEUCHTIGKEITSMESSER



- Feuchtigkeitsmesser für Holz, Baumaterialien und Oberflächen im Trocken- und Massivbau
- Schnelle und effektive Messung von Feuchtigkeit
- Display mit Balkengrafik und zwei Messskalen
- Automatische Abschaltung: nach 3 Minuten
- Betriebstemperatur: 0 °C bis 50 °C
- Messung der Feuchtigkeit in Holz von 6 % bis 44 % – Genauigkeit: ± 2 %
- Austauschbare Elektrodendorne
- Schlagfestes Gehäuse
- Flexibler Einsatz durch Batteriebetrieb
- Stromversorgung: Integrierte Batterieprüfung (4 x AAA Batterien), mit Schutzkappe
- Lieferumfang: Feuchtigkeitsmesser, Schutztasche, 4 x AAA Batterien, Gürtelclip



| Artikel-Nr. | Beschreibung        | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 0-77-030    | Feuchtigkeitsmesser | X | 2 | 3253560770303 |



# SONSTIGE MESSGERÄTE

## FATMAX® INFRAROT-THERMOMETER

**STANLEY  
FATMAX**



- Präzise kontaktlose Temperaturmessung von -50 °C bis 1.350 °C
- Laserklasse 2
- Laserwellenlänge: 635 nm
- Robustes Gehäuse aus ABS/TPE Kunststoff
- Emissionsgrad: 0,01 bis 1,0 – zur Abdeckung eines breiten Anwendungsspektrums
- Schutzklasse IP 54
- Verhältnis von Abstand zu Messfleck: 20:1
- Messgenauigkeit: ± 2°
- MAX, MIN, DIF, AVG, HAL, LAL beleuchtetes LCD-Display
- Automatisches Speichern von Abmessungen
- Integrierter Laserpointer
- Stromversorgung: 9 V Akku



| Artikel-Nr. | Beschreibung                 |   |   |               |
|-------------|------------------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-77422 | FATMAX® Infrarot-Thermometer | X | 1 | 3253560774226 |

## INFRAROT-THERMOMETER



- Emissionsgrad: 0,95 – zur Abdeckung eines breiten Anwendungsspektrums
- Schutzklasse IP 20 (Geschützt gegen feste Fremdkörper mit Durchmesser ab 12,5 mm)
- Wärmequellen und Kältebrücken lokalisieren – Referenztemperatur nehmen (grüne Anzeige) und Bereich scannen: Rote Anzeige für hohe Temperaturen / Blaue Anzeige für niedrige Temperaturen
- Handgelenkschleife
- Verhältnis von Abstand zu Messfleck: 8:1  
Bei Abstand von 2,5 m Entfernung kann eine 32 cm große Fläche gemessen werden
- Messgenauigkeit: ± 2 °C
- Beleuchtetes Display – für besseres Ablesen der erzielten Messergebnisse
- Kontaktlose Temperaturmessung von -38 °C bis 520 °C – für eine Vielzahl von Aufgaben
- Stromversorgung: 2 x AAA (Batterien im Lieferumfang enthalten)

| Artikel-Nr. | Beschreibung         |   |   |               |
|-------------|----------------------|---|---|---------------|
| STHT0-77365 | Infrarot-Thermometer | X | 1 | 3253560773656 |

## MULTIMETER



- Großes LCD Display zum einfachen Ablesen der Messergebnisse
- Ausklappbare Stütze – zum freihändigen Arbeiten
- Ergonomisches Gehäuse
- 7 Hauptfunktionen
- Überprüfen von Batterien (AAA, AA C, D, 1,5 Volt, Knopfzellen und 9 Volt-Block-Batterien)
- Messungen nach CAT III Standard (Messungen innerhalb der Gebäudeinstallation) zulässig
- Durchgangsprüfung: <math><30\Omega</math>
- Gleichstrommessung: 200  $\mu$  / 2.000  $\mu$  / 20 m / 200 m / 10A
- Diodenprüfung: 2,8 V/1 mA
- Robustes Gehäuse für längere Haltbarkeit
- Widerstandsmessung: 200 / 2.000 / 20 k / 200 k / 2.000 k $\Omega$
- Temperaturmessung: 0 °C bis 1.000 °C
- Wechselspannungsmessung: 200 V / 300 V
- Gleichspannungsmessung: 200 mV / 2.000 mV / 20 V / 200 V / 300 V
- Länge Prüfkabel: 94 cm

| Artikel-Nr. | Beschreibung |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| STHT0-77364 | Multimeter   | X | 1 | 3253560773649 |

## INSPEKTIONSKAMERA



- 90 cm Schwanenhals – zur Überprüfung von kleinen Hohlräumen, Rohren oder schwer zugänglichen Stellen
- 8 mm Kamerakopf für vereinfachten Zugang auch an schwer zugänglichen Stellen
- Beleuchtetes Display – 4 LEDs regelbar in 8 Stufen für maximalen Kontrast
- LCD Farbdisplay – Größe 2,3" (5,8 cm) / 640 x 480 Pixels – Anzeige um 180° schwenkbar
- Schutzklasse IP 67
- Stromversorgung: 4 x AA (Batterien im Lieferumfang enthalten)

| Artikel-Nr. | Beschreibung      |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STHT0-77363 | Inspektionskamera | X | 1 | 3253560773632 |

# MESSEN & MARKIEREN





# MIT STANLEY® GENAU NACH MASS ARBEITEN

# UNSER BANDMASS MIT MAGNETHAKEN

## EINE HELFENDE HAND

Manchmal ist es einfacher, wenn das Werkzeug die Arbeit für einen macht. Unser Marktforschungsteam hat herausgefunden, dass ein Maßband mit einer starken und genauen Magnetspitze Handwerkern ein selbständiges Messen ermöglicht – sogar bei schwer erreichbaren Stahlträgern und Stürzen. Deswegen haben wir ein Bandmaß in patentiertem Design entwickelt, das hilft, Zeit zu sparen und effizienter zu arbeiten.



### GENAUIGKEIT

STANLEY® Bandmaße zeichnen sich durch ihre hohe Haltbarkeit aus. Durch Feststeller und automatischen Bandrücklauf sind die Bandmaße handlich und ergonomisch. Zertifiziert nach der Europäischen Norm für Bandmaße der Genauigkeitsklasse II, bieten sie Präzision bei jedem Einsatz. Die maximale Toleranz bei einem 3 m Bandmaß beträgt zum Beispiel weniger als 1 Millimeter.

### EUROPÄISCHE GENAUIGKEITSNORMEN

#### ERLAUBTE TOLERANZEN

| Genauigkeitsklasse | 1 m    | 2 m    | 3 m    | 5 m    | 8 m    | 10 m   |
|--------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| II                 | 0,5 mm | 0,7 mm | 0,9 mm | 1,3 mm | 1,9 mm | 2,3 mm |
|                    | 1 mm   | 1,4 mm |        |        |        |        |

Alle STANLEY® Bandmaße, die in Deutschland und Österreich vertrieben werden, erfüllen die Europäischen Genauigkeitsnormen.

### EFFEKTIVER SCHUTZ DES BANDES FÜR LANGLEBIGKEIT UND MAXIMALEN EINSATZ

Besonders bei anspruchsvollen Arbeiten ist eine Schutzschicht des Bandes eine sehr wichtige Eigenschaft. STANLEY® bietet drei verschiedene Beschichtungen:

- **TYLON® Matte Beschichtung**  
Verlängert die Lebensdauer des Bandes.
- **BLADE ARMOR®**  
Thermoplastische Beschichtung am Anfang des Bandes. Erhöht die Lebensdauer des Bandes um das Doppelte.

## BANDMASSE

AB SEITE 112



### UNSERE BANDMASSE MIT MAGNETHAKEN. MEHR ALS EINE HELFENDE HAND.

1931 haben wir das erste Maßband eingeführt und arbeiten seitdem jeden Tag daran, unsere Werkzeuge noch besser zu machen, um euren Arbeitsalltag zu erleichtern. Entdecke unsere verschiedenen Bandmaße passend für deine Anwendung.

## SCHLAGSchnur

AB SEITE 124



### IDEAL ZUM ERSTELLEN VON GERADEN LINIEN AUF BÖDEN, DECKEN UND WÄNDEN.

Die Schlagschnur zählt zur Grundausstattung eines jeden Bauhandwerkers und Installateurs. Unabdingbar bei der Erstellung von Grundrissen, ist sie ein wichtiger Helfer beim Setzen von Ziegeln, beim Verlegen von Fliesen oder Installationsarbeiten. Das Modell FATMAX® PRO setzt Maßstäbe im Schlagschnurbereich: eine dreimal abriebfestere Schnur, schnelleres Einrollen durch eine Übersetzung und weitere Innovationen.

## WASSERWAAGEN

AB SEITE 133



### FATMAX® CLASSIC PRO WASSERWAAGE. DER KLASSIKER AUF JEDER BAUSTELLE.

Wasserwaagen werden auf Baustellen gebraucht und manchmal auch zweckentfremdet. Deswegen hat unser Team gemeinsam mit Handwerkern eine Wasserwaage für alle Aufgaben entwickelt. Die Wasserwaagen haben eine 2-fach gefräste Unterseite für eine längere Lebensdauer und Genauigkeit. Mit der großen und gut sichtbaren Seitenlibelle bleibt alles optimal im Blick.

## STANLEY ONLINE

WWW.STANLEYWORKS.DE

## PROFESSIONALITÄT IST UNSER STANDARD

Sicher. Präzise. Zuverlässig. Für all diejenigen, die mehr erreichen wollen. Denn der wahre Maßstab eines Profis ist die Qualität seiner Arbeit. Dein Ziel ist die Fertigstellung des Projekts. Unser Ziel ist, dich dabei mit dem richtigen Werkzeug zu unterstützen.



# MASSGESCHNEIDERT – FINDE DAS RICHTIGE

| BANDMASS       | BASIS-MODELLE |           |                  | ABRIEBFESTE BANDBESCHICHTUNG |                  |                               |                                   |
|----------------|---------------|-----------|------------------|------------------------------|------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
|                | STANLEY®      | TYLON™    | DUAL LOCK TYLON™ | POWERLOCK®                   | MICRO POWERLOCK® | MICRO POWERLOCK® BLADE ARMOR® | STANLEY® COMPACT PRO BLADE ARMOR® |
|                |               |           |                  |                              |                  |                               |                                   |
|                |               |           |                  |                              |                  |                               | NEU                               |
| LÄNGE / BREITE |               |           |                  |                              |                  |                               |                                   |
| 3 m / 13 mm    | 0-30-487      | 0-30-687  | STHT36802-0      | 0-33-238                     | 0-33-522         |                               |                                   |
| 3 m / 19 mm    |               |           |                  |                              |                  |                               | STHT37230-0*                      |
| 5 m / 19 mm    | 0-30-497      | 0-30-697  | STHT36803-0      | 0-33-194                     | 0-33-552         |                               |                                   |
| 5 m / 25 mm    |               |           |                  | 0-33-195                     |                  |                               | STHT37231-0                       |
| 8 m / 25 mm    | 0-30-457      | 0-30-657  | STHT36804-0      | 0-33-198                     |                  | 0-33-527                      | STHT37232-0                       |
| 10 m / 25 mm   |               |           |                  | 0-33-442                     |                  | 0-33-532                      | STHT37233-0                       |
| BEDRUCKUNG     | Einseitig     | Einseitig | Einseitig        | Einseitig                    | Einseitig        | Einseitig                     | Beidseitig                        |
| HAKE NTYP      | Normal        | Normal    | Normal           | Normal                       | Normal           | Normal                        | Multi-Endhaken                    |
| MAGNET         |               |           |                  |                              |                  |                               | ■                                 |
| FINGERBREMSE   |               |           |                  |                              |                  |                               | ■                                 |
| AUTOLOCK       |               |           | ■                |                              |                  |                               |                                   |

# MASSBAND FÜR DICH!

| BANDMASS                | MIT BESONDERS LANGEM AUSZUG |                      |                          |                               |
|-------------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------------|-------------------------------|
|                         | FATMAX™ BLADE ARMOR®        | FATMAX™ PRO AUTOLOCK | FATMAX™ BLADE ARMOR® PRO | FATMAX™ NEXT GEN BLADE ARMOR® |
|                         |                             |                      |                          |                               |
| LÄNGE / BREITE          |                             |                      |                          |                               |
| 5 m / 32 mm             | FMHT0-33864                 | XTHT0-33671          | 0-33-887                 | FMHT33100-0                   |
| 8 m / 32 mm             | FMHT0-33868                 | XTHT0-33501          | 0-33-892                 | FMHT33102-0                   |
| 10 m / 32 mm            |                             |                      | 0-33-897                 | FMHT33005-0                   |
| BESONDERE EIGENSCHAFTEN | Auszug ohne Knicken         | Auszug ohne Knicken  | Auszug ohne Knicken      | Auszug ohne Knicken           |
| BEDRUCKUNG              | Einseitig                   | Einseitig            | Einseitig                | Beidseitig                    |
| HAKE NTYP               | Multi-Endhaken              | Multi-Endhaken       | XL                       | Multi-Endhaken                |
| MAGNET                  | ■                           | ■                    |                          |                               |
| FINGERBREMSE            |                             |                      |                          |                               |
| AUTOLOCK                |                             | ■                    |                          |                               |



“ DAS MASS ALLER DINGE.

STANLEY® bietet ein breites Bandmaßportfolio – für jeden das richtige dabei, von Fingerbremse, über Magnet zu AutoLock. Finde jetzt das richtige Maßband für Deine Anforderungen.

MEHR INFORMATIONEN FINDEST DU HIER:

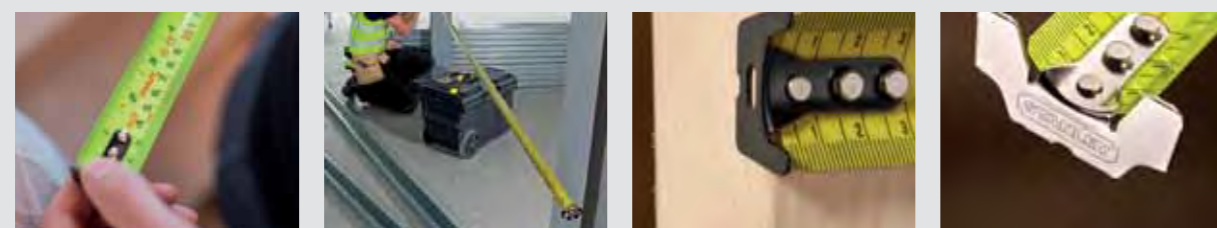


DEUTSCHLAND



SCHWEIZ

\* Fingerbremse und Magnet gilt nicht für die 3 m Variante



**BLADE ARMOR® 1**  
Auf den ersten Zentimetern mit fluoreszierender Blade Armor® Folie überzogen für längere Haltbarkeit und mehr Stabilität

**STABIL UND WEIT AUSZIEHBAR 3,**  
ohne abzuknicken

**GROSSER HAKEN 2**  
Verschiebbar für Innen- und Außenmessungen

**AUFSETZBARER XL-MAGNETHAKEN**  
für erweiterte Einsatzmöglichkeiten



**FINGERBREMSE**  
Die integrierte Fingerbremse bietet dem Benutzer volle Kontrolle beim Ein- und Ausfahren des Bandes.



**AUTOLOCK**  
Patentierter selbstverriegelnder Feststellmechanismus



**FESTSTELLER 4**  
und automatischer Bandrücklauf



**GÜRTELHAKEN**  
Stabiler und flexibler Stahlhaken

## 1 LÄNGERE HALTBARKEIT UND MEHR STABILITÄT

Wählen Sie bei Arbeiten in anspruchsvollen Umgebungen ein Bandmaß mit Sonder-Beschichtung, das eine bis zu 10x höhere Abriebfestigkeit gegenüber einem lackierten Band bietet. Top-Modelle von STANLEY® besitzen eine zusätzliche Versiegelung mit Blade Armor® – eine thermoplastische Beschichtung am Anfang des Bandes, wodurch dieses auch bei härtesten Bedingungen dauerhaft geschützt bleibt.

## 2 VERSCHIEBBARER ENDHAKEN FÜR HÖHERE GENAUIGKEIT

Der mit starken Nieten befestigte Endhaken bleibt verschiebbar. Er gleicht damit seine eigene Stärke aus und ermöglicht genaue Innen- und Außenmessungen. Bei einigen Modellen ermöglicht der Endhaken auch ein bequemes Anzeichnen oder ein Anschlagen von Kreisen. Die Bandmaße der Modellreihen FATMAX® und FATMAX® PRO verfügen über einen Drei-Wege-Haken, der von oben, von unten oder von der Seite am zu vermessenden Werkstück befestigt werden kann.

## 3 HORIZONTALE STABILITÄT

Das gebogene Stahlband – erstmals entwickelt von STANLEY® – bietet eine hohe Stabilität im ausgezogenen Zustand, ohne zu knicken. Dies ermöglicht ein einhändiges Arbeiten auch dann, wenn das Band nicht zusätzlich von unten gestützt werden kann. Dies ist besonders hilfreich bei Vermessungen im Roh- und Konstruktionsbau, wie z.B. bei der Konstruktion von Dachstühlen. Das Topmodell ist das Bandmaß FATMAX®. Bei diesem Messwerkzeug der Spitzenklasse kann das Band bis zu einer Länge von 4 m ausgezogen werden, ohne zu knicken.

## 4 BANDRÜCKLAUF- UND FESTSTELLSYSTEM

Alle STANLEY® Bandmaße besitzen einen kraftvollen Bandrücklauf und einen wirksamen Feststellmechanismus – Innovationen und Schlüsselfaktoren, die STANLEY® als erster Hersteller mit dem berühmten Powerlock® Bandmaß eingeführt hat.



# KURZE BANDMASSE bis 10 m

## BANDMASS FATMAX® PRO AUTOLOCK

**STANLEY  
FATMAX**



- Austauschbarer Magnet- und XL-Haken für erweiterte Einsatzmöglichkeiten
- Integrierte Hakenhalterung – zusätzliche Haken gehen bei Nichtgebrauch nicht verloren
- Premiumqualität: Band (32 mm) bis zu 3,3 m horizontal ausziehbar, ohne zu knicken
- Blade Armor® Überzug der ersten 8 cm verdoppelt die Haltbarkeit im Hakenbereich
- Band vollständig mit abriebfester Schutzschicht überzogen
- Patentierter Rücklauf- und Feststellmechanismus für eine erhöhte Kontrolle und mehr Haltbarkeit
- Großer Haken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Robustes Gehäuse aus Bi-Material für erhöhten Komfort
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☞ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| XTHT0-33671 | 5          | 32           | X | 4 | 3253560336714 |
| XTHT0-33501 | 8          | 32           | X | 4 | 3253560335014 |

## BANDMASS FATMAX™ BLADE ARMOR® PRO

**STANLEY  
FATMAX**



- Extra großer Endhaken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Premiumqualität: Band (32 mm) bis zu 4 m horizontal ausziehbar, ohne zu knicken
- Blade Armor® Überzug der ersten 8 cm – um 95 % reduziertes Bruchrisiko
- Band vollständig mit abriebfester Schutzschicht überzogen
- Kontrollierter Bandrücklauf für optimalen Schutz des Endhakens
- Verchromtes Gehäuse, schlagfest und poliert, gummiert
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☞ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-33-887    | 5          | 32           | X | 4 | 3253560338879 |
| 0-33-892    | 8          | 32           | X | 4 | 3253560338923 |
| 0-33-897    | 10         | 32           | X | 4 | 3253560338978 |

## BANDMASS FATMAX® NEXT GEN BLADE ARMOR®

**STANLEY  
FATMAX**



- Kleiner und kompakter als übliche Maßbänder aufgrund der patentierten Twin Core™ Technologie
- Bis zu 4 m ausziehbar ohne zu knicken – ideal für einhändiges Arbeiten
- Blade Armor™: Besondere Zusatzbeschichtung bietet Schutz vor Bruch und Abnutzung auf den ersten 20 cm des Maßbandes
- MaxShield™ Beschichtung schützt das Maßband auf der ganzen Länge
- Sicherheit und Bequemlichkeit dank des verbesserten Gürtelclips und der integrierten Lanyard Halterung
- Beidseitiger Druck erleichtert Messungen über Kopf
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☞ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| FMHT33100-0 | 5          | 32           | X | 4 | 3253560331009 |
| FMHT33102-0 | 8          | 32           | X | 4 | 3253560331023 |
| FMHT33005-0 | 10         | 32           | X | 4 | 3253560330057 |

## BANDMASS FATMAX® BLADE ARMOR®

**STANLEY  
FATMAX**



- Profiqualität: Band (32 mm) bis zu 3,35 m horizontal ausziehbar, ohne zu knicken, gebogen
- Blade Armor® Überzug der ersten 8 cm – um 95 % reduziertes Bruchrisiko
- Band vollständig mit abriebfester Schutzschicht überzogen
- Kontrollierter Bandrücklauf für optimalen Schutz des Endhakens
- Großer Haken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- DynaGrip™ Gehäuse aus Bi-Material für optimalen Griff, schlagfest
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☞ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-33-720    | 5          | 32           | X | 4 | 3253560337209 |
| 0-33-728    | 8          | 32           | X | 4 | 3253560337285 |
| 0-33-811    | 10         | 32           | X | 4 | 3253560338114 |

## BANDMASS FATMAX® BLADE ARMOR® MIT MAGNETHAKEN

**STANLEY  
FATMAX**



- Magnetischer Endhaken mit patentierter Form
- Profiqualität: Band (32 mm) bis zu 3,20 m horizontal ausziehbar, ohne zu knicken, gebogen
- Blade Armor® Überzug der ersten 8 cm – um 95 % reduziertes Bruchrisiko
- Band vollständig mit abriebfester Schutzschicht überzogen
- Kontrollierter Bandrücklauf für optimalen Schutz des Endhakens
- Großer Haken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- DynaGrip™ Gehäuse aus Bi-Material für optimalen Griff, schlagfest
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☞ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| FMHT0-33864 | 5          | 32           | X | 4 | 3253560338640 |
| FMHT0-33868 | 8          | 32           | X | 4 | 3253560338688 |

## BANDMASS FATMAX® MIT SCHLÜSSELRING

**STANLEY**  
FATMAX



- Kleines Bandmaß in Profiqualität: gebogenes Band (13 mm) bis zu 90 cm horizontal ausziehbar, ohne zu knicken
- Endhaken verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Robustes ABS Kunststoffgehäuse, schlagfest, gummiert
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf
- Kompaktes Design erlaubt den bequemen Transport in der Hosentasche oder am Schlüsselbund
- FMHT1-33856 - Thekendisplay mit 36 Bandmaßen

| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒  | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|----|---------------|
| FMHT0-33856 | 2          | 13           | X | 6  | 3253560338565 |
| FMHT1-33856 | 2          | 13           | X | 36 | 3253561338564 |



## BANDMASS MICRO POWERLOCK® BLADE ARMOR®

**STANLEY**  
PowerLock.



- Sehr kompaktes Bandmaß in Profiqualität – 13 % kleiner als Powerlock® Standard
- Extra-starkes Band (25 mm), gebogen
- Blade Armor® Überzug der ersten 8 cm – um 95 % reduziertes Bruchrisiko
- Band vollständig mit abriebfester Schutzschicht überzogen
- Kontrollierter Bandrücklauf für optimalen Schutz des Endhakens
- Großer Endhaken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Gehäuse, schlagfest und poliert
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf

| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒  | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|----|---------------|
| 0-33-514    | 5          | 25           | X | 4  | 3253560335144 |
| 0-33-527    | 8          | 25           | X | 4  | 3253560335274 |
| 0-33-532    | 10         | 25           | X | 12 | 3253560335328 |



## BANDMASS MICRO POWERLOCK®

**STANLEY**  
PowerLock.



- Sehr kompaktes Bandmaß in Profiqualität – 13 % kleiner als Powerlock® Standard
- Extra-starkes Band (19 mm), gebogen
- Band vollständig mit abriebfester Schutzschicht überzogen
- Kontrollierter Bandrücklauf für optimalen Schutz des Endhakens
- Großer Endhaken, dreifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Gehäuse, schlagfest und poliert
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf

| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-33-522    | 3          | 19           | X | 6 | 3253560335229 |
| 0-33-552    | 5          | 19           | X | 4 | 3253560335526 |



## BANDMASS POWERLOCK® (METALLGEHÄUSE)

**STANLEY**  
PowerLock.



- Bandmaß mit Metallgehäuse in Profiqualität
- Extra-starkes Band (12,7 mm), gebogen
- Skala auf beiden Seiten des Bandes
- Band vollständig mit abriebfester Schutzschicht überzogen
- Endhaken zweifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Metallgehäuse, schlagfest und poliert
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf

| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒  | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|----|---------------|
| 0-33-218    | 3          | 12,7         | X | 6  | 3253560332181 |
| 1-33-218    | 3          | 12,7         | - | 30 | 3253561332180 |



## BANDMASS POWERLOCK® (KUNSTSTOFFGEHÄUSE)

**STANLEY**  
PowerLock.



- Bandmaß in Profiqualität mit metrischer Skalierung
- Extra-starkes Band (12,7 bis 25 mm), gebogen
- Band vollständig mit abriebfester Schutzschicht überzogen
- Kontrollierter Bandrücklauf bei PowerLock® 10 m für optimalen Schutz des Endhakens
- Endhaken dreifach ab 5 m und zweifach bei 3 m vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Kunststoffgehäuse, schlagfest und poliert
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒  | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|----|---------------|
| 0-33-238    | 3          | 12,7         | X | 6  | 3253560332389 |
| 1-33-238    | 3          | 12,7         | - | 30 | 3253561332388 |
| 1-33-041    | 3          | 19           | - | 25 | 3253561330414 |
| 1-33-191*   | 5          | 19           | - | 18 | 3253561331916 |
| 0-33-194    | 5          | 19           | X | 6  | 3253560331948 |
| 1-33-194    | 5          | 19           | - | 18 | 3253561331947 |
| 0-33-195    | 5          | 25           | X | 4  | 3253560331955 |
| 1-33-195    | 5          | 25           | - | 12 | 3253561331954 |
| 0-33-198    | 8          | 25           | X | 4  | 3253560331986 |
| 1-33-198    | 8          | 25           | - | 12 | 3253561331985 |
| 0-33-442    | 10         | 25           | X | 4  | 3253560334420 |
| 1-33-442    | 10         | 25           | - | 12 | 3253561334429 |

\*1-33-191 Endhaken ohne Lochung



## BANDMASS POWERLOCK® MIT SICHTFENSTER (KUNSTSTOFFGEHÄUSE)

**STANLEY**  
PowerLock.



- Bandmaß mit Sichtfenster in Profiqualität
- Extra-starkes Band (19 mm), gebogen
- Band vollständig mit abriebfester Schutzschicht überzogen
- Endhaken zweifach vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Verchromtes Kunststoffgehäuse, schlagfest und poliert
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-33-932    | 5          | 19           | X | 6 | 3253560339326 |

## BANDMASS POWERLOCK® MIT SCHLÜSSELRING

**STANLEY**  
PowerLock.



- 1 m Bandmaß mit Schlüsselanhänger
- Verchromtes Kunststoffgehäuse, schlagfest und poliert
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf

| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-39-055    | 1          | 6,35         | X | 6 | 3253560390556 |

## BANDMASS DUALLOCK® - TYLON™

**STANLEY**  
DualLock.



- Bandmaß mit zweiteiliger Bandbremse
- Band mit hochbelastbarem Tylon™ überzogen – widerstandsfähig gegen Schmutz und Ablagerungen
- Wahlweise selbstverriegelndes („Auto-Lock“) und feststellbares Band
- Schlagfestes und bruchsicheres Zwei-Komponenten-Gehäuse
- Bis zu 1,75 m ausziehbar, ohne zu knicken (8 m Version)



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| STHT36802-0 | 3          | 13           | X | 1 | 3253560368029 |
| STHT36803-0 | 5          | 19           | X | 1 | 3253560368036 |
| STHT36804-0 | 8          | 25           | X | 1 | 3253560368043 |

## BANDMASS TYLON™



- Extra-starkes Band (12,7 bis 25 mm), gebogen
- Band vollständig mit Tylon™ Polymer-Schutzschicht überzogen
- Endhaken dreifach ab 8 m, zweifach bis 5 m vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Robustes Kunststoffgehäuse, schlagfest, gummiert
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒  | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|----|---------------|
| 0-30-687    | 3          | 12,7         | X | 6  | 3253560306878 |
| 1-30-687    | 3          | 12,7         | - | 12 | 3253561306877 |
| 0-30-697    | 5          | 19           | X | 6  | 3253560306977 |
| 1-30-697    | 5          | 19           | - | 12 | 3253561306976 |
| 0-30-657    | 8          | 25           | X | 6  | 3253560306571 |
| 1-30-657    | 8          | 25           | - | 12 | 3253561306570 |

## BANDMASS COMPACT PRO BLADE ARMOR® MIT CONTROL LOCK

**NEU**



- **NEUES KOMPAKTES UND LEICHTES DESIGN:** Für besseren Halt, mehr Komfort und Benutzerfreundlichkeit
- **BESSERE HALTBARKEIT DES BANDES:** Die ersten 8 cm des Bandes mit BladeArmor® Beschichtung verstärkt
- **ABNEHMBARER MAGNET UND MEHRFACH-ENDHAKEN:** Bietet ultimative Vielseitigkeit für den Einsatz auf allen Oberflächen
- **BEIDSEITIG BEDRUCKTES BAND:** Erleichterung schwieriger oder über Kopf durchgeführter Messungen
- **GÜRTELHAKEN:** Kann leicht an einem Gürtel, einer Tasche oder einem Hosenbund befestigt werden
- **ROBUSTES, GUMMIERTES ANTIRUTSCH GEHÄUSE:** Lange Haltbarkeit auch bei starkem Einsatz auf der Baustelle



**MIT FINGERBREMSE**



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| STHT37230-0 | 3          | 19           | X | 1 | 3253560372309 |
| STHT37231-0 | 5          | 25           | X | 1 | 3253560372316 |
| STHT37232-0 | 8          | 25           | X | 1 | 3253560372323 |
| STHT37233-0 | 10         | 25           | X | 1 | 3253560372330 |

## BANDMASS STANLEY®



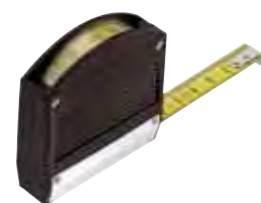
- Extra-starkes Band (12,7 bis 25 mm), gebogen
- Band vollständig mit abriebfester Schutzschicht überzogen
- Endhaken dreifach ab 8 m, zweifach bis 5 m vernietet, verschiebbar für Innen- und Außenmessung
- Robustes Kunststoffgehäuse, schlagfest, gerippt
- Gürtelhaken
- Mit Feststeller und automatischem Rücklauf

| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒  | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|----|---------------|
| 0-30-487    | 3          | 12,7         | X | 6  | 3253560304874 |
| 1-30-487    | 3          | 12,7         | - | 12 | 3253561304873 |
| 0-30-496*   | 5          | 19           | X | 6  | 3253560304966 |
| 0-30-497    | 5          | 19           | X | 6  | 3253560304973 |
| 1-30-497    | 5          | 19           | - | 12 | 3253561304972 |
| 0-30-457    | 8          | 25           | X | 6  | 3253560304577 |
| 1-30-457    | 8          | 25           | - | 12 | 3253561304576 |



\*0-30-496 ist mit sowohl metrischen als auch Inch-Angaben ausgestattet

## BANDMASS PANORAMIC - MIT SICHTFENSTER



- Bandmaß mit Sichtfenster in Profiqualität
- Extra-starkes Band (12,7 mm), gebogen
- Band lackiert für lange Nutzungsdauer
- Schutz des unteren Gehäuseteils durch U-förmige Aluleiste
- Endhaken zweifach vernietet
- Braunes Kunststoffgehäuse, schlagfest mit Sichtfenster
- Höchster Bedienungskomfort und maximale Haltbarkeit
- Ohne Feststeller

| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-32-125    | 3          | 12,7         | X | 6 | 3253560321253 |
| 1-32-125    | 3          | 12,7         | - | 6 | 3253561321252 |



## BANDMASS PLA



- Bandmaß in schmäler, eleganter Ausführung
- Starkes Band (6,35 mm)
- Band lackiert für lange Nutzungsdauer, zweifarbig bedruckt
- Schwarzes Kunststoffgehäuse, Lederimitat mit Metallring
- Automatischer Rücklauf ohne Feststeller

| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒  | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|----|---------------|
| 0-32-100    | 3          | 6,35         | X | 12 | 3253560321000 |



## LANGE BANDMASSE ab 10 m

### RAHMENBANDMASS FATMAX® FIBERGLAS

STANLEY  
FATMAX



- 19 mm breites Band mit 64 Fiberglassträngen
- Abriebfestes, mit transparenter Schutzfolie überzogenes Band
- 3x schnelleres Aufwickeln durch 3:1 Übertragung
- Beweglicher Endhaken, verstellbar auf 0° bzw. 90°
- Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten des Hakens an Kanten, im Boden oder an Holz
- Große Schlaufe für leichtes Ausziehen und Befestigen des Endhakens
- Schlagfestes Gehäuse aus ABS Kunststoff, leicht zu reinigen
- Ergonomischer Handgriff aus Bi-Material
- Stabilisierender Auflagepunkt

| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 2-34-814    | 30         | 19           | X | 2 | 3253562348142 |
| 2-34-824    | 60         | 19           | X | 2 | 3253562348241 |



### RAHMENBANDMASS POWERWINDER® FIBERGLAS

STANLEY  
PowerWinder.



- 12,7 mm breites Band mit 40 Fiberglassträngen
- Abriebfestes, mit transparenter Schutzfolie überzogenes Band
- 3x schnelleres Aufwickeln durch 3:1 Übertragung
- Beweglicher Endhaken, verstellbar auf 0° bzw. 90°
- Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten des Hakens an Kanten, im Boden oder an Holz
- Große Schlaufe für leichtes Ausziehen und Befestigen des Endhakens
- Schlagfestes Gehäuse aus ABS Kunststoff, leicht zu reinigen
- Gummierter Handgriff
- Stabilisierender Auflagepunkt

| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 2-34-772    | 30         | 12,7         | X | 2 | 3253562347725 |
| 2-34-775    | 60         | 12,7         | X | 2 | 3253562347756 |
| 2-34-777    | 100        | 12,7         | X | 2 | 3253562347770 |



## RAHMENBANDMASS STANDARD FIBERGLAS



- Hochwertiges Gehäuse aus ABS-Kunststoff
- Ergonomischer Handgriff aus Bi-Material
- 12,7 mm breites Band mit 26 Fiberglassträngen – PVC-beschichtet
- Band abwaschbar, UV-resistent und nicht leitend
- 2-farbiger Aufdruck beidseitig – weisse Oberfläche mit 2 mm-Einteilung



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm |   |   |               |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 2-34-792    | 30         | 12,7         | X | 2 | 3253562347923 |
| 2-34-795    | 60         | 12,7         | X | 2 | 3253562347954 |

## KAPSELBANDMASS STANDARD STAHL



- 9,5 mm breites Stahlbandmaß mit Polymerschuttschicht
- Kompaktes Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Gut ablesbares gelbes Band (1 mm-Einteilung)
- Einklappbarer Handgriff



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm |   |   |               |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-34-105    | 20         | 9,5          | X | 6 | 3253560341053 |
| 0-34-108    | 30         | 9,5          | X | 6 | 3253560341084 |

## KAPSELBANDMASS FIBERGLAS



- Kompaktes Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff
- 12,7 mm breites Band aus 26 Fiberglassträngen mit Endhaken
- Band versehen mit PVC Schutzbeschichtung – beständig gegen UV-Strahlung, Feuchtigkeit und Schmutz
- 2-farbiger Aufdruck, weiße Oberfläche mit 2 mm-Einteilung
- Klappbare Kurbel, klappbarer Zwei-Wege Endhaken (DIN-Standard) für Messungen mit und ohne Haken



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm |   |   |               |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-34-295    | 10         | 12,7         | X | 6 | 3253560342951 |
| 0-34-296    | 20         | 12,7         | X | 6 | 3253560342968 |
| 0-34-297    | 30         | 12,7         | X | 6 | 3253560342975 |



# MASSTÄBE

## KAPSELBANDMASS FATMAX® STAHL

**STANLEY**  
**FATMAX**

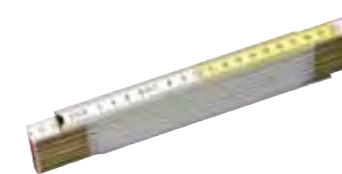


- Das Band besitzt eine erhöhte Beständigkeit gegen Korrosion und Säuren
- Geschlossenes Gehäuse aus Bi-Material für optimalen Schutz und Widerstandsfähigkeit
- 3x schnelleres Aufwickeln durch 3:1 Übertragung
- Gut ablesbares gelbes Band (1 mm-Einteilung)



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm |   |   |               |
|-------------|------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-34-133    | 20         | 10           | X | 6 | 3253560341336 |
| 0-34-134    | 30         | 10           | X | 2 | 3253560341343 |

## GLIEDERMASSTAB HOLZ, WEISS-GELB



- Oberfläche mehrfach tauchlackiert und witterungsbeständig
- Foliert zum Schutz vor UV-Strahlung
- Abrieb- und klimafest
- Verdeckte Nieten
- Gehärtete Stahlfedern
- Gefräste Gelenkplatten
- Messingelenke
- SB-verpackt (Karte) im Thekendisplay



| Artikel-Nr. | Länge in m | Breite in mm |   |    |               |
|-------------|------------|--------------|---|----|---------------|
| 0-35-458    | 2          | 17           | X | 10 | 3253560354589 |

# SCHLAGSchnur

## SCHLAGSchnur FATMAX® PRO, 30 m

**STANLEY  
FATMAX**



- Hochwertiges Aluminiumgehäuse
- Griffiger Haken – direkt im Gehäuse verstaubar
- Sichtfenster zum Überprüfen der Kreidemenge
- Leichtgängiges Ausziehen ohne Drehen der Kurbel
- 5:1 Übersetzung – bis zu 5x schnelleres Aufwickeln
- Polyester- / Nylon-Schnur
- Kurbelgriff aus Stahl – kann im Gehäuse festgestellt werden
- Haken aus rostfreiem Stahl
- Integrierter Gürtelhaken
- 0-47-488 inklusive 115 g blauer Kreide und STANLEY® Permanent Marker

| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 0-47-480    | Schlagschnur FATMAX® PRO, 30 m (Einzel)                    | X | 6 | 3253560474805 |
| 0-47-488    | Schlagschnur FATMAX® PRO, 30 m, mit 115 g schwarzer Kreide | X | 6 | 3253560474881 |

## SCHLAGSchnur FATMAX®, 30 m

**STANLEY  
FATMAX**



- Schlagfestes Kunststoffgehäuse
- 30 m nicht drehende, umflochtene Baumwoll- / Polyester-Schnur
- 20 % größerer Schnur-Durchmesser als bei traditionellen Schlagschnurgeräten
- Bis zu 3x schnelleres Aufwickeln dank Zahnradübersetzung
- Hohes Fassungsvermögen: eine vollständige Flasche mit 115 g Kreide
- Als Senk-Lot einsetzbar
- Set inklusive 115 g blauer Kreide und STANLEY® Permanent Marker

| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 0-47-681    | Schlagschnur FATMAX®, 30 m, mit 115 g blauer Kreide + Marker | X | 6 | 3253560476816 |

## SCHLAGSchnur POWERWINDER®, 30 m

**STANLEY  
PowerWinder.**



- 3,5:1 Übersetzung – bis zu 3,5x schnelleres Aufwickeln
- Kurbelgriff aus Stahl
- Sichtfenster zum Ablesen der Kreidemenge
- Großer griffiger Haken, bequem zu Verstauen im Gehäuse
- Schnellabwicklung ohne Mitdrehen der Kurbel
- Schubfach zum schnellen und leichten Befüllen
- Durch Gewicht und Design als Senklot verwendbar
- Schlagfestes Gehäuse aus ABS Kunststoff
- 0-47-465 inklusive 115 g blauer Kreide und Schnurwasserwaage

| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 0-47-460    | Schlagschnur Powerwinder®, 30 m (Einzel)                 | X | 6 | 3253560474607 |
| 0-47-465    | Schlagschnur Powerwinder®, 30 m, mit 115 g blauer Kreide | X | 5 | 3253560474652 |

## SCHLAGSchnur STANLEY®, 30 m



- Bequemes Verstauen des Hakens im Gehäuse
- Ergonomisches, schlagfestes Gehäuse aus ABS Kunststoff
- Kurbel kann in das Gehäuse geklappt werden
- Schubfach für leichtes und schnelles Befüllen
- Edelstahl-Endhaken für Widerstandsfähigkeit und Rostschutz
- 0-47-443 inklusive 115 g blauer Kreide und Schnurwasserwaage

| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 0-47-440    | Schlagschnur STANLEY®, 30 m (Einzel)                 | X | 6 | 3253560474409 |
| 0-47-443    | Schlagschnur STANLEY®, 30 m, mit 115 g blauer Kreide | X | 5 | 3253560474430 |

## SCHLAGSchnur KOMPAKT, 9 m



- Kompaktes Design für die bequeme Aufbewahrung und einfachen Transport
- 9 m lange, nicht drehende Schnur
- Robustes ABS Kunststoffgehäuse, schlagfest, gummiert
- 3:1 Übersetzung – bis zu 3x schnelleres Aufwickeln
- Schubfach zum schnellen und einfachen Befüllen
- 28 g Fassungsvermögen pro Füllung ermöglichen bis zu 50 Linien
- Integrierter Gürtelhaken
- STHTO-47244 inklusive 115 g blauer Kreide

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                       |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STHTO-47147 | Schlagschnur Kompakt, 9 m (Einzel)                 | X | 6 | 3253560471477 |
| STHTO-47244 | Schlagschnur Kompakt, 9 m, mit 115 g blauer Kreide | X | 6 | 3253560472443 |



## SCHLAGSchnur ALUMINIUM, 30 m



- Wasserfestes Aluminiumgehäuse mit ausklappbarer und arretierbarer Kurbel
- Als Schlagschnur und Senk-Lot verwendbar

| Artikel-Nr. | Beschreibung                 |   |   |               |
|-------------|------------------------------|---|---|---------------|
| 0-47-100    | Schlagschnur Aluminium, 30 m | X | 6 | 3253560471002 |

## ERSATZSCHNUR, 30 m



- 30 m lange Polyesterkordel mit Haken und Spule für alle STANLEY® Schlagschnüre
- Einfaches Ersetzen

| Artikel-Nr. | Schnurlänge in m |   |   |               |
|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-47-101    | 30               | X | 6 | 3253560471019 |

## SCHLAGSchnurkreide FATMAX® PRO

**STANLEY  
FATMAX**



- Vielseitig einsetzbare schwarze und rote Kreide
- Premiumqualität für den täglichen Gebrauch, für die hohen Anforderungen professioneller Anwender
- Geringe Staubentwicklung für sauberes Arbeiten
- Längere Haltbarkeit der Linien, höhere Produktivität
- Kein Verklumpen der Kreide bei Regen oder in feuchter Umgebung, hält auf nassem Untergrund
- Im Thekendisplay à 18 Stück

| Artikel-Nr. | Farbe   | Inhalt in Gramm |   |    |               |
|-------------|---------|-----------------|---|----|---------------|
| 9-47-821    | rot     | 225             | - | 18 | 3253561478215 |
| 9-47-822    | schwarz | 225             | - | 18 | 3253561478222 |

## SCHLAGSchnurkreide



- Farbe rot: sehr gut haftend, schwer löslich, wasserfest
- Farbe blau / weiß: für vielseitigen Einsatz
- Verpackung: Kunststoffflaschen in verschiedenen Größen mit praktischem und wiederverschließbarem Einfüllstutzen

| Artikel-Nr. | Farbe | Inhalt in Gramm |   |    |               |
|-------------|-------|-----------------|---|----|---------------|
| 1-47-403    | blau  | 115             | - | 12 | 3253561474033 |
| 1-47-404    | rot   | 115             | - | 12 | 3253561474040 |
| 1-47-803    | blau  | 225             | - | 12 | 3253561478031 |
| 1-47-804    | rot   | 225             | - | 12 | 3253561478048 |
| 1-47-917    | blau  | 1.000           | - | 6  | 3253561479175 |
| 1-47-919    | rot   | 1.000           | - | 6  | 3253561479199 |



# MARKIERUNGSWERKZEUGE

## SCHMIEGE PROFIAUSFÜHRUNG



- Kunststoffgriff mit gehärtetem und gebläutem Stahlblatt
- Verchromter Feststellhebel

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-46-529    | 228         | X | 6 | 3253560465292 |
| 0-46-535    | 267         | X | 6 | 3253560465353 |

## SCHMIEGE



- Kunststoffgriff und gehärtetes Stahlblatt
- Feststellhebel mit Flügelmutter

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-46-825    | 210         | X | 6 | 3253560468255 |

## BAUWINKEL KLAPPBAR



- Zum Anzeichnen von Ecken unter 45°- oder 90°-Profilen und -Winkeln beim Setzen von Fundamenten, bei der Anlage von Wegen, dem Verlegen von Pflastersteinen oder Fliesen oder im Garten- und Landschaftsbau
- Zusammenklappbar, kompakt und leicht zu transportieren
- Robuste, leichte Aluminium-Ausführung
- Leicht demontierbar
- Mit Aufhängeauge

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Breite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|--------------|---|---|---------------|
| 1-45-013    | 1.720       | 1.220        | - | 1 | 3253561450136 |

## FLACHWINKEL



- Unabdingbar beim Auftragen von Winkeln auf großen Werkstücken. Beide Schenkel verfügen über eine gut ablesbare Skala
- Stahlwinkel Schutzlackiert
- Maßeinteilung pro 2 mm
- Lange Seite: 600 mm x 50 mm
- Kurze Seite: 400 mm x 40 mm

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Breite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|--------------|---|---|---------------|
| 1-45-530    | 600         | 400          | - | 1 | 3253561455308 |

## KOMBINATIONS-ANSCHLAGWINKEL



- Er zählt zu den wichtigsten Messwerkzeugen und bietet dem professionellen Anwender zahlreiche verschiedene Funktionen: Flachwinkel, Gehrungswinkel, Anschlaglineal, Tiefen- & Höhenmesser, Wasserwaage, Anreißwerkzeug, uvm.
- Stahlblatt mit mm-Einteilung
- Eingebaute Wasserwaagenlibelle
- 2-46-017: mit Kunststoffgriff
- 2-46-222: mit Metallgriff

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 2-46-017    | 300         | X | 6 | 3253562460172 |
| 2-46-222    | 300         | X | 6 | 3253562462220 |

## SCHREINERWINKEL



- Gerippter Aluminiumgriff
- Edelstahlblatt mit fotografisch tiefgeätzter und beidseitiger mm-Einteilung
- Auch für 45°-Winkel

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Breite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|--------------|---|---|---------------|
| 1-45-685    | 140         | 250          | - | 6 | 3253561456855 |
| 1-45-686    | 200         | 300          | - | 6 | 3253561456862 |
| 1-45-687    | 200         | 400          | - | 6 | 3253561456879 |

## SENKLOT



- Lot aus lackiertem Messing
- Längliches Profil mit Befestigungsmutter
- Austauschbare Spitze aus gehärtetem Stahl
- Ersatzspitze im Lieferumfang enthalten

| Artikel-Nr. | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-47-973    | 225              | X | 6 | 3253560479732 |

## STREICHMASS



- Zum Anritzen von Linien parallel zum Rand des Werkstückes
- Kunststoffausführung mit Anschlagplatte aus Metall
- Feststellbarer Messarm mit Skala und Anreißstift
- Fixierung des Arms mittels Flügelschraube
- Maßeinteilung pro 2 mm und Zoll

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 2-47-064    | 215         | X | 5 | 3253562470645 |

# MARKIERUNGSSTIFTE

## PERMANENTMARKER FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Professionelle Markierungsstifte in Schwarz und weiteren Farben für zahlreiche Materialien
- Tusche in verschiedenen Farben (wasser-, öl- und wischfest, schnelltrocknend und geruchsarm)
- Haltbare Spitzen in verschiedenen Breiten
- Gehäuse aus Bi-Material für komfortablen Griff
- Zum Markieren von Zement- u. Betonoberflächen, kupfernen Dachmaterialien, Befestigungsmitteln, Werkzeugen und Zubehör, Holz und Metall, Kupfer- und Gussrohren
- Mit Clip leicht am Gürtel zu befestigen



### PERMANENTMARKER FATMAX® MIT BREITER SPITZE (SCHWARZ)

| Artikel-Nr. | Beschreibung  | 📦 | 📧  | 📊             |
|-------------|---|---|----|---------------|
| 0-47-314    | FATMAX® Permanentmarker schwarz (breite Spitze), 2 Stück auf SB-Karte, Einzelverpackung | X | 12 | 3253560473143 |

### PERMANENTMARKER FATMAX® MIT FEINER ODER BREITER SPITZE (SCHWARZ/ROT/BLAU)

| Artikel-Nr. | Beschreibung   | 📦 | 📧  | 📊             |
|-------------|--|---|----|---------------|
| 0-47-315    | FATMAX® Permanentmarker schwarz, rot, blau (breite Spitze), 3 Stk. auf SB-Karte, auf Clipstrip à 12 Sets | X | 12 | 3253560473150 |
| 0-47-322    | FATMAX® Permanentmarker schwarz, rot, blau (feine Spitze), 3 Stk. auf SB-Karte, auf Clipstrip à 12 Sets  | X | 12 | 3253560473228 |

### PERMANENTMARKER FATMAX® MIT FEINER SPITZE (SCHWARZ)

| Artikel-Nr. | Beschreibung   | 📦 | 📧  | 📊             |
|-------------|--|---|----|---------------|
| 0-47-312    | FATMAX® Permanentmarker schwarz (fein), 2 Stück auf SB-Karte | X | 12 | 3253560473129 |

## PERMANENTMARKER STANLEY®

- Professioneller feiner Markierungsstift für zahlreiche Materialien
- Tusche in verschiedenen Farben (wasser-, öl- und wischfest, schnelltrocknend und geruchsarm)
- Zum Markieren von Zement- u. Betonoberflächen, kupfernen Dachmaterialien, Befestigungsmitteln, Werkzeugen und Zubehör, Holz und Metall, Kupfer- und Gussrohren



### PERMANENTMARKER STANLEY® MIT FEINER SPITZE (SCHWARZ)

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                    | 📦 | 📧  | 📊             |
|-------------|---|---|----|---------------|
| 0-47-316    | Permanentmarker, schwarz, 2 Stück (SB-verpackt) | X | 24 | 3253560473167 |

### PERMANENTMARKER STANLEY® MINI MIT FEINER SPITZE (SCHWARZ & FARBIG)

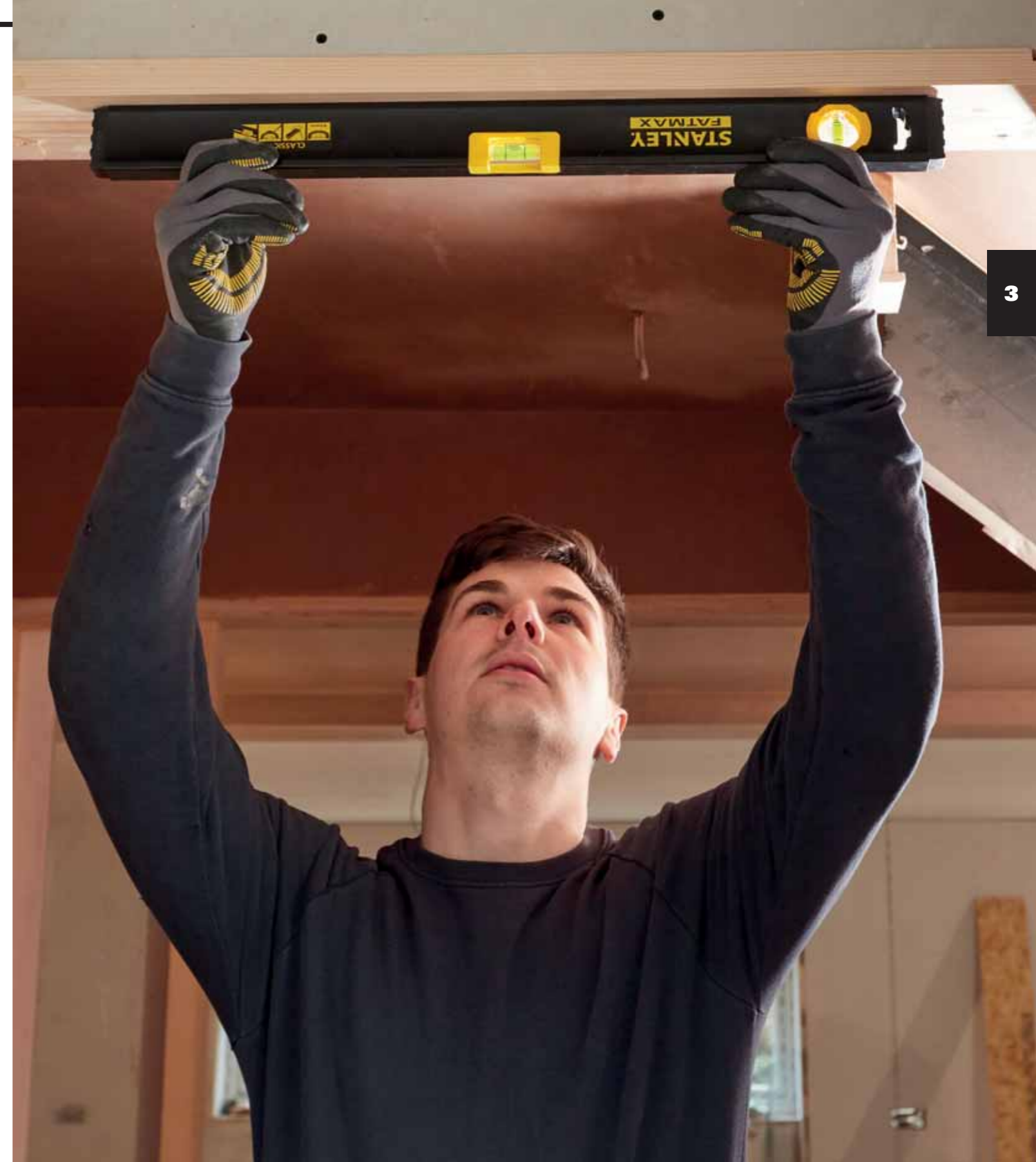
| Artikel-Nr. | Beschreibung   | 📦 | 📧  | 📊             |
|-------------|--|---|----|---------------|
| 1-47-324    | Permanentmarker Mini, schwarz, 72 Stück im Thekenbehälter                          | - | 72 | 3253561473241 |
| 1-47-329    | Permanentmarker Mini schwarz, rot, grün, blau sortiert, 72 Stück im Thekenbehälter | - | 72 | 3253561473296 |

## ZIMMERMANNBLEISTIFT



- Zimmermannsbleistift: Weiche Mine

| Artikel-Nr. | Länge in mm | 📦 | 📧 | 📊             |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-93-931    | 176         | - | 6 | 3253560939311 |



# WASSERWAAGEN



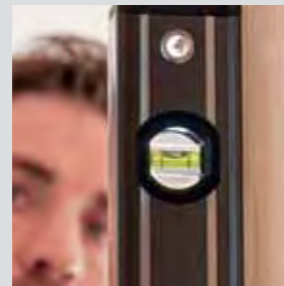
# HOHLPROFIL

## HOHLPROFIL-WASSERWAAGEN BIETEN DAS MAXIMUM AN STÄRKE UND LEISTUNGSFÄHIGKEIT.

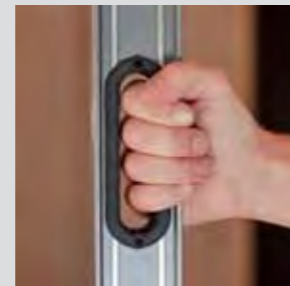
Sie sind mit robusten Blocklibellen ausgestattet. Spezielle Herstellungsverfahren garantieren einen weichen Lauf der Luftblasen in der Libelle und einen schnellen Stopp. Vergrößerte Libellen erleichtern die Ablesbarkeit und bieten ein genaues Ergebnis.



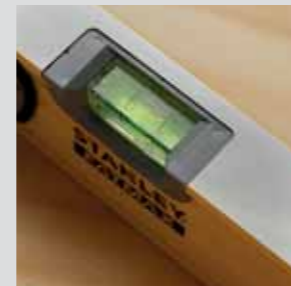
**STARKER, HALTBARER KORPUS**  
Verstärktes und robustes Profil für noch mehr Stärke und Haltbarkeit bei jedem Einsatz.



**SCHLAGFESTE BLOCKLIBELLEN**  
Robuste und vergrößerte Libellen aus Acryl. Gut sichtbar erleichtern sie die genaue Ablesbarkeit.



**HOCHWERTIGER HANDGRIFF**  
Verschraubter Griff aus Bi-Material für festeren Halt. Liegt perfekt in der Hand.



**MESSFLÄCHEN**  
Beidseitig maschinell bearbeitete Messflächen sorgen für ein präzises Ergebnis.



**SCHUTZKAPPEN**  
Dauerhaft mit dem Korpus verbundene stoßdämpfende Schutz- bzw. Stoßkanten an beiden Seiten.



**Kleine Ausführungen sind ideal für Tischler und Installateure. Maurer, Fliesenleger oder Stuckateure entscheiden sich für längere Formate.**

## HOHLPROFIL-WASSERWAAGE FATMAX® PRO

**STANLEY  
FATMAX**

- Um 20 % stärkeres Profil als bei herkömmlichen Hohlprofil-Wasserwaagen
- Schlagfeste Blocklibellen aus Acryl, groß dimensionierte mittlere Libelle
- Haltbarer, pulverlackierter Rahmen, Griff mit Rahmen verschraubt
- Maschinell bearbeitete Messflächen
- Handgriffe aus Bi-Material
- Schutzkappen dauerhaft mit dem Korpus verbunden
- Niedriges Libellenprofil zur leichten Reinigung



### WASSERWAAGE FATMAX® PRO

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | 📄             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 0-43-616    | 40          | 2               | 0.5                | - | 4 | 3253560436162 |
| 0-43-624    | 60          | 3               | 0.5                | - | 4 | 3253560436247 |
| 0-43-636    | 90          | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253560436360 |
| 0-43-648    | 120         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253560436483 |
| 0-43-672    | 180         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253560436728 |
| 0-43-681    | 200         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253560436810 |



### WASSERWAAGE FATMAX® PRO, MAGNETISCH

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | 📄             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 0-43-617    | 40          | 3               | 0.5                | - | 4 | 3253560436179 |
| 0-43-625    | 60          | 3               | 0.5                | - | 4 | 3253560436254 |
| 0-43-637    | 90          | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253560436377 |
| 0-43-649    | 120         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253560436490 |
| 0-43-679    | 200         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253560436797 |

## HOHLPROFIL-WASSERWAAGE FATMAX® II

**STANLEY  
FATMAX**

- Gut sichtbare, aufgehellte Libelle für Arbeiten bei schwierigen Lichtverhältnissen
- Eine horizontale, zwei vertikale Libellen
- Stoßkanten an beiden Seiten
- Beidseitig gefräste Messflächen
- Aluminiumkorpus
- 60 & 90 cm mit hochwertigem Handgriff, 120 & 180 cm mit zwei hochwertigen Handgriffen



### WASSERWAAGE FATMAX® II

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | 📄             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 1-43-524    | 60          | 3               | 0.5                | - | 1 | 3253561435249 |
| 1-43-536    | 90          | 3               | 0.5                | - | 1 | 3253561435362 |
| 1-43-548    | 120         | 3               | 0.5                | - | 1 | 3253561435485 |
| 1-43-572    | 180         | 3               | 0.5                | - | 1 | 3253561435720 |



### WASSERWAAGE FATMAX® II, MAGNETISCH

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | 📄             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 1-43-525    | 60          | 3               | 0.5                | - | 6 | 3253561435256 |
| 1-43-537    | 90          | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561435379 |
| 1-43-549    | 120         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561435492 |

## HOHLPROFIL-WASSERWAAGE FATMAX® PRO CLASSIC

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Schlankes, modernes Design für ein ergonomisch angenehmes Arbeiten
- Besonders genau und gut zu reinigen dank zweifach gefräster Oberfläche mit gleichmäßigem Finish
- Stoßdämpfende Endkappen



| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| FMHT42554-1 | 60          | 2               | 0.5                | - | 1 | 3253561425547 |
| FMHT42447-1 | 100         | 3               | 0.5                | - | 1 | 3253561424472 |
| FMHT42559-1 | 120         | 3               | 0.5                | - | 1 | 3253561425592 |
| FMHT42561-1 | 180         | 3               | 0.5                | - | 1 | 3253561425615 |

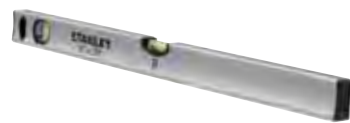
## HOHLPROFIL-WASSERWAAGE STANLEY® KLASSIK

- Schlagfeste Blocklibelle
- Große und gut sichtbare Seitenlibelle
- Spezielle Schockabsorber an den Enden für hohe Haltbarkeit
- Umschlagsmessung: 0,8 mm



### WASSERWAAGE STANLEY® KLASSIK

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|----|---------------|
| STHT1-43102 | 40          | 2               | 0.5                | - | 10 | 3253561431029 |
| STHT1-43103 | 60          | 2               | 0.5                | - | 10 | 3253561431036 |
| STHT1-43104 | 80          | 2               | 0.5                | - | 10 | 3253561431043 |
| STHT1-43105 | 100         | 3               | 0.5                | - | 10 | 3253561431050 |
| STHT1-43106 | 120         | 3               | 0.5                | - | 10 | 3253561431067 |
| STHT1-43107 | 150         | 3               | 0.5                | - | 10 | 3253561431074 |
| STHT1-43108 | 180         | 3               | 0.5                | - | 6  | 3253561431081 |
| STHT1-43109 | 200         | 3               | 0.5                | - | 6  | 3253561431098 |



### WASSERWAAGE STANLEY® KLASSIK, MAGNETISCH

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Anzahl Magnete | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|-------------|-----------------|----------------|--------------------|---|----|---------------|
| STHT1-43110 | 40          | 2               | 2              | 0.5                | - | 10 | 3253561431104 |
| STHT1-43111 | 60          | 2               | 2              | 0.5                | - | 10 | 3253561431111 |
| STHT1-43112 | 80          | 2               | 2              | 0.5                | - | 10 | 3253561431128 |
| STHT1-43114 | 120         | 3               | 4              | 0.5                | - | 10 | 3253561431142 |
| STHT1-43117 | 200         | 3               | 6              | 0.5                | - | 6  | 3253561431173 |

# I-PROFIL

WASSERWAAGEN MIT I-PROFIL SIND DIE LEICHTERE ALTERNATIVEN ZU HOHLPROFIL-WASSERWAAGEN. Ausgestattet mit einer um 360° drehbaren Libelle.

## I-PROFIL-WASSERWAAGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Robuste Blocklibellen
- Messkante mit Hohlprofil für genaue Arbeiten an gewölbten Oberflächen
- Schlagfeste, geformte Schutzkappen an beiden Seiten
- Leichter Aluminiumrahmen mit extra starkem und großem Querschnitt



### I-PROFIL-WASSERWAAGE FATMAX®

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| XTHT1-42131 | 60          | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561421310 |
| XTHT1-42134 | 120         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561421341 |
| XTHT1-42138 | 180         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561421389 |

### I-PROFIL-WASSERWAAGE FATMAX®, MAGNETISCH

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| XTHT1-42132 | 60          | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561421327 |
| XTHT1-42135 | 120         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561421358 |
| XTHT1-42139 | 200         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561421396 |

## I-PROFIL-WASSERWAAGE FATMAX® II

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Profilausführung – extrem robustes Aluminium
- Gut sichtbare, stoßfeste Libellen
- Mit gut ablesbarer, kontinuierlicher Maßeinteilung (außer 1-43-557)
- Stoßkanten beidseitig
- Halter für Markierungsstift



### I-PROFIL-WASSERWAAGE FATMAX® II

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 1-43-553    | 60          | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561435539 |
| 1-43-555    | 120         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561435553 |
| 1-43-557    | 180         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561435577 |



### I-PROFIL-WASSERWAAGE FATMAX® II, MAGNETISCH

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 1-43-554    | 60          | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561435546 |
| 1-43-556    | 120         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561435560 |
| 1-43-558    | 200         | 3               | 0.5                | - | 3 | 3253561435584 |



# TORPEDO

**DIE TORPEDO-WASSERWAAGE FATMAX® PRO BESITZT EINE HOHLKEHLE IN DER MESSFLÄCHE UND PASST DAMIT GENAU AUF RUNDE GEGENSTÄNDE WIE ROHRE.**

Aufgrund der kompakten Abmessungen ist die handliche Wasserwaage auch für alle Arbeitsumgebungen optimal geeignet, bei denen größere Wasserwaagen nicht eingesetzt werden können.

## TORPEDO-WASSERWAAGE FATMAX® PRO, MAGNETISCH

**STANLEY  
FATMAX**

- Robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium
- Vergrößerte, schlagfeste Blocklibellen aus Acryl
- Zwei Winkel bei rotierbarer Libelle (90° / 90°)
- Abgerundete Oberflächen
- Starke Seltenerd magnete
- Hohlkehle in der Messfläche – ideal für gewölbte Flächen



| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 0-43-609    | 25          | 3               | 0.5                | X | 6 | 3253560436094 |

## TORPEDO-HOHLPROFIL-WASSERWAAGE FATMAX® PRO, MAGNETISCH

**STANLEY  
FATMAX**

- Große & schlagfeste mittlere Blocklibelle: Für Langlebigkeit & Genauigkeit
- Um 360° rotierbare Libelle: Für verschiedene Messungen in unterschiedlichen Positionen
- Gummierte Stoßkanten: Für eine erhöhte Lebensdauer
- Starke Seltenerd magnete
- Aluminiumkörper: Robust, aber dennoch ein Leichtgewicht



| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| XTHTO-42495 | 22,8        | 3               | 0.5                | X | 1 | 3253560424954 |

## TORPEDO-WASSERWAAGE FATMAX®, MAGNETISCH

**STANLEY  
FATMAX**



- Robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium
- Schlagfeste Blocklibellen aus Acryl
- Vergrößerte mittlere Libelle
- Starke Seltenerd magnete
- Hohlkehle in der Messfläche – ideal für gewölbte Flächen

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 0-43-603    | 22          | 3               | 0.5                | X | 6 | 3253560436032 |

## TORPEDO-WASSERWAAGE, MAGNETISCH



- Kompakte Torpedo-Wasserwaage magnetisch
- Robuste Aluminiumausführung
- Mit Aufhängeauge

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 0-42-465    | 23          | 3               | 1.5                | X | 6 | 3253560424657 |

## TORPEDO-WASSERWAAGE, KUNSTSTOFF MIT ALUMINIUMRAHMEN



- Stabiler Aluminiumrahmen
- Kante mit V-Naht zur besseren Prüfung von zylindrischen Oberflächen
- Gut sichtbare Libellen: horizontal, vertikal, 45°
- Mittlere Libelle zum Schutz vor Beschädigungen in Gummi eingelassen
- Gummierte Stoßkanten
- Magnetische Kante für freihändiges Nivellieren auf metallischen Oberflächen

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 0-43-511    | 23          | 3               | 1.5                | X | 6 | 3253560435110 |

## TORPEDO-WASSERWAAGE, KUNSTSTOFF

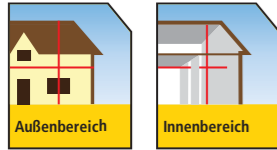


- Kunststoffausführung (ABS) mit zwei prismatischen Sohlen und drei Libellen
- Eine vertikale, eine horizontale und eine 45° Libelle
- Mit Aufhängeauge

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 0-42-294    | 20          | 3               | 2                  | X | 6 | 3253560422943 |

# SPEZIAL-WASSERWAAGEN

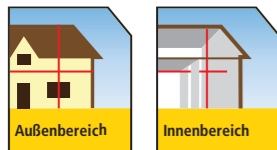
## DIGITALER WINKELMESSER



- Schenkellänge 40 cm
- Messbereich von 0° bis 225° (Winkel)
- Genauigkeit: ± 0,1°
- Schnelle und genaue Ermittlung von Winkeln
- Genaue Übertragung von Winkeln auf Werkstücke
- Schnellkalibrierung
- Hold-Funktion zum Festhalten und Übertragen des Messergebnisses
- Große LCD-Anzeige, 180° umkehrbar
- Horizontale und vertikale Libellen – schnelle Ermittlung von Winkeln zur Waagerechten oder Senkrechten
- Batterielebensdauer: bis zu 100 Stunden
- Robustes Gehäuse aus eloxiertem Aluminium
- Funktionen: Winkelmessung, Zusatzwinkel, einfacher Gehrungswinkel, Kombi-Winkel-Modus

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | ☒ | ☒ | 📄             |
|-------------|-------------|-----------------|---|---|---------------|
| 0-42-087    | 40          | 2               | X | 1 | 3253560420871 |

## DIGITALER NEIGUNGSMESSER FATMAX® (DIGITALE WASSERWAAGE)



**STANLEY**  
**FATMAX**



- Messbereich: 0 bis 360° (0 bis 90° Viertelkreise)
- Leicht ablesbare, beleuchtete LCD-Anzeige
- Optionales akustisches Signal bei 0°, 45° und 90°
- Anzeige der Neigungsrichtung im Display
- Messung der Neigung in den Einheiten Grad, Prozent oder mm/m
- Hold- / Copy-Speicherfunktion zum leichten Übertragen der Ergebnisse
- Speicher für neun Messungen
- Einfache Kalibrierfunktion für Bezugswinkel
- Optionale Hintergrundbeleuchtung (automatische Abschaltung nach 5 Minuten)
- Batteriestandanzeige
- Genauigkeit: 0,1° bei 0° und 90°, 0,2° bei 1 bis 89°
- Stromversorgung: 3 x AAA (Batterien im Lieferumfang enthalten)
- Batterielebensdauer: Bis zu 20 Std.

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | ☒ | ☒ | 📄             |
|-------------|-------------|-----------------|---|---|---------------|
| 0-42-063    | 40          | 2               | X | 1 | 3253560420635 |
| 0-42-065    | 60          | 2               | X | 1 | 3253560420659 |
| 0-42-086    | 120         | 2               | X | 1 | 3253560420864 |

## NEIGUNGSWASSERWAAGE



- Gegossene Aluminiumausführung mit prismatischer Sohle, Altglas® Libelle und Maßeinteilung in Grad, Prozenten und Neigungsverhältnissen
- Wird in einer Holzkiste geliefert
- Genauigkeit: ± 1,5 mm / m

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | 📄             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 1-42-262    | 50          | 1               | 1.5                | - | 1 | 3253561422621 |

# SONSTIGE WASSERWAAGEN

## PFOSTEN-WASSERWAAGE, KUNSTSTOFF



- Drei Röhrenlibellen aus bruchfestem Acrylglas
- Verwendbar mit runden und eckigen Querschnitten
- Integrierte Magnete – zur Verwendung an Metallträgern und Oberflächen aus Metall
- Zusammenfaltbar und platzsparend zu verstauen
- Mit Gummiband zur schnellen Fixierung am Werkstück
- Aufbewahrungsmöglichkeit für Zubehör und kleine Werkzeuge

| Artikel-Nr. | Anzahl Libellen | Abmessungen mm | ☒ | ☒ | 📄             |
|-------------|-----------------|----------------|---|---|---------------|
| 0-47-720    | 3               | 100 x 140      | X | 4 | 3253560477202 |

## TASCHEN-WASSERWAAGE



- Magnetische Taschen-Wasserwaage
- Zwei leicht ablesbare Libellen – horizontal und vertikal
- Robustes Kunststoffgehäuse
- Kompakte Größe
- Starke Magnetsohle (Seltenerd-Metall)
- Hohlkehle in der Messfläche – ideal für gewölbte Flächen
- Abmessungen: 84 x 46 x 20 mm
- Genauigkeit: ± 2 mm / m

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) | ☒ | ☒ | 📄             |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 0-42-130    | 8,7         | 2               | 2                  | X | 6 | 3253560421304 |

## SCHNURWASSERWAAGE



- Leichte Aluminium-Ausführung mit 2 Haken für die Nutzung an einer Schnur
- Flache Unterseite
- Für Maurer- und Fliesenarbeiten
- Genauigkeit:  $\pm 1,5 \text{ mm / m}$

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) |   |   |               |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|---|---------------|
| 0-42-287    | 8           | 1               | 1.5                | - | 6 | 3253560422875 |

## DOSENLIBELLE



- Dosenlibelle mit Fußplatte
- Schwarzes, schlagfestes Kunststoffgehäuse
- Befestigungsmöglichkeit
- Klare Libellenflüssigkeit
- Durchmesser 41 mm
- Vielseitig einsetzbar

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Anzahl Libellen | Genauigkeit (mm/m) |   |    |               |
|-------------|-------------|-----------------|--------------------|---|----|---------------|
| 0-42-127    | 4,1         | 1               | 2                  | X | 12 | 3253560421274 |

# RICHTLATTEN

## ALUMINIUM RICHTLATTE



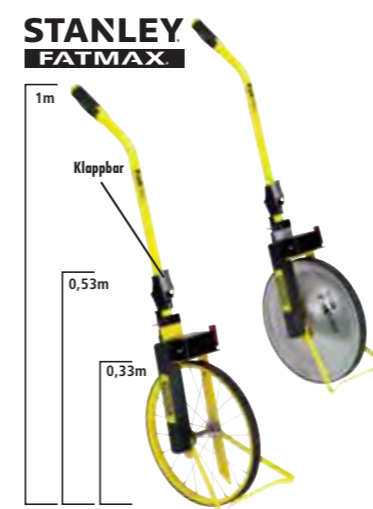
- Aluminiumkorpus
- Handgriffe und Endkappen aus schlagfestem ABS Kunststoff
- Griffe 1 m voneinander entfernt – komfortable Handhabung
- Vertikale Libelle mit ABS Kunststoff unterfüttert und dauerhaft mit Korpus verschraubt
- Horizontale Libelle mit ABS Kunststoff unterfüttert und dauerhaft mit Korpus verbunden
- Genauigkeit:  $\pm 1 \text{ mm / m}$

| Artikel-Nr. | Länge in cm | Breite in cm | Höhe in cm | Anzahl Libellen |   |   |               |
|-------------|-------------|--------------|------------|-----------------|---|---|---------------|
| 0-42-323    | 200         | 10           | 18         | 2               | X | 5 | 3253560423230 |



# MESSRÄDER

## MESSRAD FATMAX® MW55



- Stabile Konstruktion aus Stahl - pulverbeschichtet
- Stabiler Seitenständer
- Anzeige und Zählwerk staub- und spritzwassergeschützt
- Zählwerk mit Metallantrieb – Anzeige bis 9.999,99 m
- Groß dimensionierter und leicht bedienbarer Rückstellknopf
- Komfortable Bedienung auch mit Handschuhen

### ROBUSTES SCHEIBENRAD MW55D

| Artikel-Nr. | Höhe in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|------------|------------------|---|---|---------------|
| 1-77-108    | 400        | 3.300            | - | 1 | 3253561771088 |

### ROBUSTES SPEICHERRAD MW55S – GERINGES GEWICHT UND LEICHT ZU REINIGEN

| Artikel-Nr. | Höhe in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|------------|------------------|---|---|---------------|
| 1-77-109    | 400        | 2.390            | - | 1 | 3253561771095 |

## MESSRAD DMW30



- Digitales Messrad
- Bidirektionale Messung (in beide Richtungen)
- Automatische Umrechnung von Messeinheiten
- Komfortable Speicherung von bis zu 8 Messungen
- Automatische Ausschaltung nach zwei Minuten ohne Benutzung
- Metall-Faltstiel mit Gummi-Handgriff

| Artikel-Nr. | Raddurchmesser (mm) | Genauigkeit |   |   |               |
|-------------|---------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-77-176    | 254                 | $\pm 1 \%$  | - | 6 | 3253561771767 |

## MESSRAD MW40M



- Langlebiges Messrad mit analogem Zählwerk
- Zahnrad getriebenes Zählwerk aus abriebfestem Kunststoff in wetterfestem Gehäuse
- 5-stelliges Zählwerk mit Resetfunktion
- Metall-Faltstiel mit Gummi-Handgriff

| Artikel-Nr. | Raddurchmesser (mm) | Genauigkeit |   |   |               |
|-------------|---------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-77-174    | 318                 | $\pm 1 \%$  | - | 6 | 3253561771743 |



# SCHNEID- WERKZEUGE



# DEIN CUTTER, DEIN MESSER,

STANLEY, 85 JAHRE INNOVATION im Dienste des Schneidens.

# DEINE KLINGEN VON STANLEY®

1936



STANLEY® stellt das erste Universalmesser mit feststehender Klinge vor.

1961



Messer 99E: Das erste Universalmesser von STANLEY® mit einziehbarer Klinge.

1970



STANLEY® führt das erste Universalmesser mit Klingen-Schnellwechselsystem ein.

2010



STANLEY® führt die CARBIDE® Klingen ein, mit einer bis zu 10-mal höheren Standzeit im Vergleich zu Stanley® Standardklingen.

2021



STANLEY® stellt den 18 mm Cutter FATMAX® revolutionärem integriertem Klingenbrecher vor.

## CUTTER

AB SEITE 148



Der Cutter ist das universell einsetzbare Schneidwerkzeug. Klingen mit abbrechbaren Segmenten bieten dem Anwender jederzeit eine scharfe Schneide. Das Programm von STANLEY® umfasst auch ein Modell mit integriertem Abbrechmechanismus. Verbrauchte Klingensegmente können ohne Werkzeug abgebrochen werden, ohne dass das Messer aus der Hand gelegt werden muss.

## MESSER MIT EINZIEHBARER KLINGE

AB SEITE 152



Arbeitsmesser mit einziehbarer Klinge ermöglichen das schnelle Verstauen der Klinge bei Nichtgebrauch. Abhängig vom Modell können die Klingen in bis zu 5 verschiedenen Stufen einrasten und ermöglichen dem Anwender damit das präzise Schneiden verschiedener Materialien.

## MESSER MIT FESTSTEHENDER KLINGE

AB SEITE 156



Arbeitsmesser mit feststehender Klinge eignen sich besonders für kräftige, ziehende Schnitte bei hoher Beanspruchung. Die Klinge ist jederzeit einsatzbereit und bietet dem Anwender eine höhere seitliche Stabilität und Kontrolle.

## SICHERHEITSMESSER

AB SEITE 158



Sicherheitsmesser bieten dem Anwender in Industrie und professionellem Handwerk einen umfassenden Schutz. Messer mit automatischem Klingenrückzug unterstützen dabei, das Verletzungsrisiko zu minimieren und Ausfallzeiten zu verhindern.



# CUTTER

## MESSER MIT ABBRECHKLINGE

Messer mit 25 & 18 mm Abbrechklingen; mit oder ohne Klingensmagazin: Ideal für Anwendungen, bei denen Rückstände an der Klinge haften bleiben.

Die Abbrechklinge bietet fortwährend scharfe Spitzen, ist aber auch stark und belastbar genug, ohne zu brechen.

Messer mit 9 mm Abbrechklingen: Ideal zum Schneiden von dünnen Folien.

Die schmalere 9 mm Abbrechklinge ist die richtige Größe für dünne Werkstoffe und feine Schnitte, aber auch geeignet für generelle Arbeiten.

### CUTTER FATMAX® MIT INTEGRIERTEM ABBRECHMECHANISMUS

**STANLEY**  
**FATMAX**



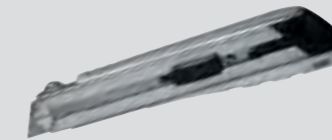
- Schnelles und sicheres Entfernen gebrauchter Klingensegmente dank des innovativen, einhändig bedienbaren Schnappmechanismus mit Magnet zum Auffangen alter Klappen
- Gute Kontrolle der Klingentiefe dank Gewindeschraube und Klingenschieber
- Das Gehäuse der Klingenschiene aus rostfreiem Stahl garantiert Langlebigkeit
- Die Öse bietet eine zusätzliche Sicherung für Arbeiten in der Höhe
- Der Griff aus Bi-Material bietet zusätzlichen Komfort und erhöhte Sicherheit vor Abrutschen



| Artikel-Nr. | Beschreibung                               | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT10592-0 | Cutter FATMAX®, 18 mm, mit Gewindeschraube | X | 1 | 3253560105921 |
| FMHT10594-0 | Cutter FATMAX®, 18 mm, mit Klingenschieber | X | 1 | 3253560105945 |

### CUTTER FATMAX® PRO, 25 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Metallkorpus – widerstandsfähig und rostfest
- Extra langer Korpus – für beidhändiges, kräftiges Schneiden
- Angerauhte Grifffläche – für besseren Grip auch bei feuchten Händen
- Stärkere Klinge – für besonders starke Beanspruchung
- 4 Ersatzklingen (im Lieferumfang enthalten) können im Klingensmagazin aufbewahrt werden
- Klingensmagazin aus rostfreiem Stahl – leichtgängiges Ein- und Ausziehen der Klinge
- Integrierter Klingenschieber – für sicheres und bequemes Abbrechen der verbrauchten Klingensegmente



| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-820    | 25                      | 210         | X | 6 | 3253560108205 |

### CUTTER FATMAX® MIT MAGAZIN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hohe Widerstandskraft der Klinge bei rückwärtigem Schub (bis zu 20 kg)
- Cutter mit Feststellrädchen
- Klingenschieber mit Feder – sicherer Verschluss des Einschubs und Schutz vor Sand und grobem Staub
- Klingenschiene aus rostfreiem Stahl – Klingenschieber aus Bi-Material
- Schnelle Abnahme des Klingenschiebers
- Schneller Klingenswechsel – automatischer Klingenschieber
- Inklusive Abbrechklingen: 0-10-475, 0-10-481 (je 6 Stück) und 0-10-486 (4 Stück)

| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-475    | 9                       | 138         | X | 6 | 3253560104757 |
| 0-10-481    | 18                      | 180         | X | 6 | 3253560104818 |
| 1-10-481    | 18                      | 180         | - | 6 | 3253561104817 |
| 0-10-486    | 25                      | 215         | X | 6 | 3253560104863 |

### CUTTER FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robuster Korpus aus druckgegossenem Aluminium mit rostfreiem Klingenschiene aus Stahl
- Schmales Design für optimale Kontrolle, präzises Schneiden und leichte Aufbewahrung
- Rutschfester Griff für sicheres Schneiden
- Selbstverriegelnder Klingenschieber – leichtes Aus-, Einschleiben und Blockieren der Klinge
- Mit Gürtelhaken



| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-411    | 9                       | 135         | X | 6 | 3253560104115 |
| 0-10-421    | 18                      | 155         | X | 4 | 3253560104214 |
| 0-10-431    | 25                      | 195         | X | 4 | 3253560104313 |

## CUTTER, 25 mm



- Fixierung der Klinge durch Gewindeschraube für Sicherheit und Präzision beim Schneiden
- DynaGrip™ Griff aus Bi-Material für sicheres Arbeiten ohne Abrutschen
- 0,7 mm starke Hochleistungsklinge für anspruchsvolle Anwendungen
- Klinge mit sechs abbrechbaren Segmenten (7 Klingenspitzen und -schneiden)

| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-425    | 25                      | 180         | X | 6 | 3253560104252 |
| 1-10-425    | 25                      | 180         | - | 6 | 3253561104251 |

## CUTTER „COMFORT CUT“, 18 mm



- Leichtgewicht aus Kunststoff – reduziert Ermüdungserscheinungen des Nutzers
- Mehr Komfort und bessere Kontrolle: gummierter Komfort und ergonomisches Design
- Edelstahl-Klingenführung für Stabilität und Langlebigkeit
- Komfortabler und sicherer Klingenwechsel dank des integrierten Klingenbrechers
- Inklusive praktischem Klingenmagazin für bis zu 2 zusätzliche Klingen
- 3 Abbrechklingen pro Stück im Lieferumfang enthalten



| Artikel-Nr. | Beschreibung                                     |   |    |               |
|-------------|--|---|----|---------------|
| STHT10268-0 | Cutter „Comfort Cut“, 18 mm, mit Gewindeschraube | X | 6  | 3253560102685 |
| STHT10268-1 | Cutter „Comfort Cut“, 18 mm, mit Gewindeschraube | - | 12 | 3253561102684 |
| STHT10266-0 | Cutter „Comfort Cut“, 18 mm, mit Klingenschieber | X | 6  | 3253560102661 |

## CUTTER „EASY CUT“, 18 mm



- Leichtgewicht aus Kunststoff – reduziert Ermüdungserscheinungen des Nutzers
- Sicherheit und Präzision beim Schneiden: Fixierung der Klinge durch Klingenschieber
- Mehr Komfort und bessere Kontrolle beim Schneiden dank des gummierten Komfortgriffs und des ergonomischen, konisch zulaufenden Designs
- Edelstahl-Klingenführung für Stabilität und Langlebigkeit
- Komfortabler und sicherer Klingenwechsel dank des integrierten Klingenbrechers
- Inklusive praktischem Klingenmagazin für bis zu 2 zusätzliche Klingen
- 3 Abbrechklingen pro Stück im Lieferumfang enthalten



| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT10265-0 | 18                      | 175         | X | 6 | 3253560102654 |

## CUTTER INTERLOCK™



- Druckgegossener Metall-Korpus für hohe Stabilität und geringes Gewicht
- Patentierte InterLock™ Verbindung sichert die feststehende Klinge durch überlappende Griffhälften
- Einfacher Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Sichere Verriegelung der Klinge



| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------------------|-------------|---|----|---------------|
| 0-10-095    | 9                       | 135         | X | 12 | 3253560100957 |
| 0-10-018    | 18                      | 165         | X | 12 | 3253560100186 |
| 1-10-018    | 18                      | 165         | - | 12 | 3253561100185 |
| 4-10-018    | 18                      | 165         | - | 60 | 3253564100182 |

## CUTTER MPO 9 mm



- Edelstahl-Klingenführung für leichtes Arbeiten, Stabilität und Langlebigkeit
- Der Griff ist ergonomisch geformt für mehr Komfort
- Fixierung der Klinge mit Gewindeschraube – Sicherheit und Präzision in der Anwendung



| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------------------|-------------|---|----|---------------|
| 0-10-409    | 9                       | 135         | X | 12 | 3253560104092 |

## CUTTER SM



- Standard Cutter in Kunststoff-Ausführung
- Zweiteiliger Korpus für schnellen Klingenwechsel
- Sicheres Abbrechen der verbrauchten Klinge mit abnehmbarer Endkappe



| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------------------|-------------|---|----|---------------|
| 0-10-150    | 9                       | 130         | X | 12 | 3253560101503 |
| 1-10-150    | 9                       | 130         | - | 24 | 3253561101502 |
| 0-10-151    | 18                      | 160         | X | 12 | 3253560101510 |
| 1-10-151    | 18                      | 160         | - | 24 | 3253561101519 |



# MESSER

## MIT EINZIEHBARER KLINGE

Messer mit einziehbarer Klinge bieten eine vergleichbare Leistung wie Messer mit feststehender Klinge. Wenn das Messer nicht verwendet wird, kann die Klinge sicher in das Gehäuse eingefahren werden.

### MESSER FATMAX® PRO 2-IN-1 MIT EINZIEHBARER KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten: zwei Klingen in einem Messer (Haken- und Trapezklinge)
- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Einlagen aus weichem Kunststoff – für hohe Kontrolle und sicheren Griff
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Bis zu 5 Klingen im Griff verstaubar
- Klinge in fünf Positionen fixierbar
- 4 Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten (STANLEY® Haken- und Trapezklinge je 2 Stück)

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-789    | 180         | X | 6 | 3253560107895 |

### MESSER FATMAX® PRO MIT EINZIEHBARER KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robustes Gehäuse aus Aluminium: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Magnetische Spitze
- Bis zu 15 Klingen im Griff verstaubar (10 Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten)
- Klinge in fünf Positionen fixierbar

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-819    | 205         | X | 6 | 3253560108199 |

### MESSER FATMAX® „EXO“ MIT EINZIEHBARER KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Noch schnellerer Klingenwechsel: Erstes Messer mit vollständig herauschiebbarer Klinge für einen schnellen und komfortablen Klingenwechsel
- Bis zu fünf Klingen im Griff verstaubar
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Einlagen aus weichem Kunststoff – für hohe Kontrolle und sicheren Griff
- 5 FATMAX® Ersatzklingen (11-700) im Lieferumfang enthalten



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT0-10288 | 190         | X | 6 | 3253560102883 |

### MESSER FATMAX® MIT EINZIEHBARER KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Einlagen aus weichem Kunststoff – für hohe Kontrolle und sicheren Griff
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Magnetische Spitze
- Bis zu 5 FATMAX® Ersatzklingen im Griff verstaubar (im Lieferumfang enthalten)
- Klinge in fünf Positionen fixierbar



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-778    | 170         | X | 6 | 3253560107789 |

### MESSER TITAN MIT EINZIEHBARER KLINGE



- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Bis zu 15 Klingen im Griff verstaubar
- Klinge in fünf Positionen fixierbar
- 4 Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------|---|----|---------------|
| 2-10-122    | 185         | X | 12 | 3253562101228 |

## MESSER MIT EINZIEHBARER KLINGE



- Körper aus Zinkgussmetall für lange Haltbarkeit
- Handgriff aus Bi-Material – Sicherheit & Komfort
- Leichter und schneller Wechsel der Klinge per Druckkopf
- Klinge in 5 Positionen einziehbar für Verwendung auf unterschiedlichen Materialien
- Klingen Speicher enthält 3 Klingen, verfügt über eine Kapazität für 10 Klingen



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT10430-0 | 170         | X | 1 | 3253560104306 |

## MESSER „UNIVERSAL“ MIT EINZIEHBARER KLINGE



- Körper aus Zinkgussmetall für lange Haltbarkeit
- Premium Handgriff aus Bi-Material – Sicherheit & Komfort
- Leichter und schneller Wechsel der Klinge per Druckkopf
- Klinge in 5 Positionen einziehbar für Verwendung auf unterschiedlichen Materialien
- Klingen Speicher enthält 3 Klingen, verfügt über eine Kapazität für 10 Klingen

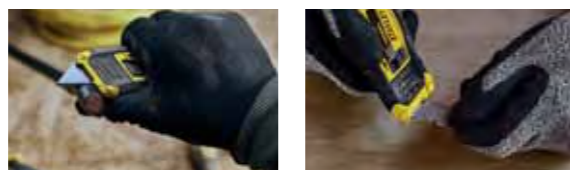


| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT10479-0 | 170         | X | 1 | 3253560104795 |

## MESSER „PRÄZISION“ MIT EINZIEHBARER KLINGE



- Ergonomisches und extrem kompaktes Design ohne Klingenspeicher ermöglichen besonders präzises Arbeiten, z. B. das Abisolieren von Kabeln
- Körper aus Zinkgussmetall für lange Haltbarkeit
- Handgriff aus Bi-Material – Sicherheit & Komfort
- Leichter und schneller Wechsel der Klinge ohne zusätzliches Werkzeug
- Klinge in 4 Positionen einziehbar für Verwendung auf unterschiedlichen Materialien



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT10432-0 | 155         | X | 1 | 3253560104320 |

## MESSER „RELOAD“ MIT EINZIEHBARER KLINGE



- Schneller Klingenwechsel durch automatischen Klingennachschub
- Bis zu 4 Klingen im Griff verstaubar und eine im Lauf
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Einlagen aus weichem Kunststoff – für hohe Kontrolle und einen sicheren Griff
- Einfacher Klingenwechsel ohne Werkzeug und schneller Zugriff auf Klingendepot
- Verwendbar mit allen 1992 Trapezklingen aus dem Stanley Sortiment
- Inklusive 5 Klingen im Lieferumfang



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-237    | 170         | X | 6 | 3253560102371 |

## MESSER 99 E MIT EINZIEHBARER KLINGE



- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel
- Klinge in fünf Positionen fixierbar
- 3 Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------|---|----|---------------|
| 2-10-099    | 155         | X | 12 | 3253562100993 |
| 1-10-099    | 155         | - | 12 | 3253561100994 |

## MESSER 088 MIT EINZIEHBARER KLINGE



- Robustes Gehäuse aus ABS-Kunststoff: leicht und schlagfest
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Bis zu 10 Klingen im Griff verstaubar



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------|---|----|---------------|
| 0-10-088    | 150         | X | 12 | 3253560100889 |

## SCHNELLWECHSEL-PROFIMESSER MIT EINZIEHBARER KLINGE



- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Einlagen aus weichem Kunststoff – für hohe Kontrolle und sicheren Griff
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- 3 Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten – bis zu 8 Klängen im Griff verstaubar
- Klinge in fünf Positionen fixierbar
- Integrierter Schnurtrenner – verwendbar nur bei vollständig eingezogener Klinge

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-788    | 180         | X | 6 | 3253560107888 |

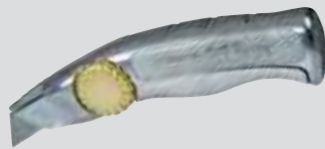
# MIT FESTSTEHENDER KLINGE

### PASSEND FÜR ALLE MEHRZWECKKLINGEN VON STANLEY®.

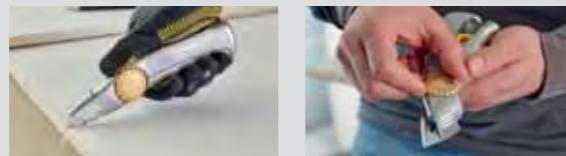
Diese Messer sind für hohe Belastungen konzipiert. Obwohl die Klinge fixiert ist, verfügen die meisten der Messer dieser Bauart über ein Schnellwechselsystem, mit dem die Klinge problemlos ausgetauscht werden kann.

## MESSER FATMAX® PRO MIT FESTSTEHENDER KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Robustes Gehäuse aus Aluminium: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Magnetische Spitze
- Bis zu 15 Klängen im Griff verstaubar – 10 Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-818    | 205         | X | 6 | 3253560108182 |

## MESSER FATMAX® MIT FESTSTEHENDER KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**

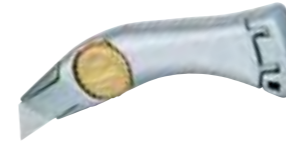


- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Einlagen aus weichem Kunststoff – für hohe Kontrolle und sicheren Griff
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Magnetische Spitze
- Bis zu 5 Klängen im Griff verstaubar
- 10 FATMAX® Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-780    | 170         | X | 6 | 3253560107802 |

## MESSER TITAN MIT FESTSTEHENDER KLINGE



- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Bis zu 15 Klängen im Griff verstaubar
- 3 Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------|---|----|---------------|
| 2-10-550    | 175         | X | 12 | 3253562105509 |
| 1-10-550    | 175         | - | 12 | 3253561105500 |

## MESSER 199 E MIT FESTSTEHENDER KLINGE



- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Ersatzklingen im Griff verstaubar
- 3 Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten (STANLEY® 1992)



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------|---|----|---------------|
| 2-10-199    | 140         | X | 12 | 5000366101996 |
| 1-10-199    | 140         | - | 12 | 3253561101991 |

## MESSER 299 MIT FESTSTEHENDER KLINGE

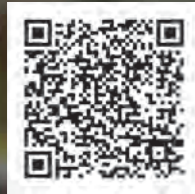


- Robustes Gehäuse aus Zinkdruckguss: leicht und korrosionsbeständig
- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- InterLock™ Verbindung der Griffschalen für sicheren Halt der Klinge
- Ersatzklingen im Griff verstaubar
- 3 Ersatzklingen im Lieferumfang enthalten (STANLEY® 1992)



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------|---|----|---------------|
| 0-10-299    | 136         | X | 12 | 3253560102999 |

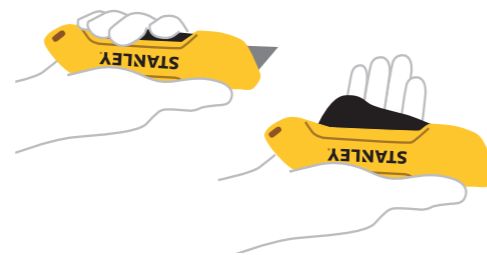
# SICHERHEITSMESSER SCHNEIDEN GLÄNZEND AB.



## SICHERHEITSMESSER

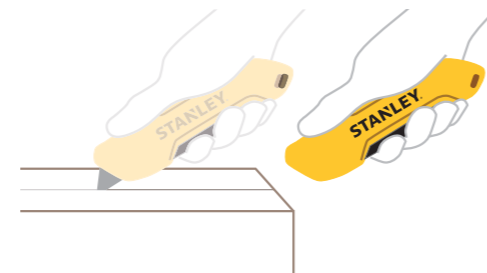
### SICHERHEITSSTUFE 2 – HÖCHSTE KLASSE FÜR SICHERHEITSMESSER

Automatischer Einzug der Klinge beim Loslassen des Schiebers / Hebels.



### SICHERHEITSSTUFE 3 – VOLLAUTOMATISCHER KLINGENEINZUG

Doppelte Sicherheit: Die Klinge wird automatisch eingezogen, wenn der Schieber / Hebel nicht länger betätigt wird ODER der Materialkontakt nicht mehr besteht.



### SICHERHEITSSTUFE 4 – ZURÜCKGESETZTE KLINGE

Komplett zurückgesetzte Klinge, fast unmöglich zu berühren: sehr niedriges Risiko für Verletzungen und ein Höchstmaß an Sicherheit für die Ware.



Passende Sicherheitsklingen auf Seite 170.

## SICHERHEITSMESSER 99 E MIT EINZIEHBARER KLINGE



- Automatischer Klingeneinzug bei Loslassen des Vorschubmechanismus
- Reduzierung der Unfallgefahr – kein versehentliches Feststellen der Klinge
- Sicheres Arbeiten unter Berücksichtigung gängiger Unfallverhütungsvorschriften
- Auch für Linkshänder geeignet (Schieber an der Oberseite des Messers)



| Artikel-Nr. | Länge in mm | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|-------------|---|----|---------------|
| 0-10-189    | 155         | X | 6  | 3253560101893 |
| 1-10-189    | 155         | - | 12 | 3253561101892 |

## SICHERHEITSMESSER



- Universell einsetzbares, robustes Sicherheitsmesser
- Automatischer Rückzug der Klinge in das Heft nach Beendigung des Schneidvorganges – hoher Schutz vor Verletzungen
- Ergonomischer Korpus für hohen Komfort und kraftvollen Einsatz
- Klingenschieber von oben zugänglich – geeignet für Rechts- und Linkshänder
- Für gängige Sicherheitsklingen geeignet



| Artikel-Nr. | Länge in mm | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT0-10193 | 165         | X | 4 | 3253560101930 |



## SICHERHEITSMESSER FATMAX® MIT 3-SEITEN-SCHIEBER

**STANLEY**  
**FATMAX**

Metall-Ausführung



Kunststoff-Ausführung



- Sehr hohe Sicherheit für Mensch und Ware: vollautomatischer Klingeneinzug, sobald der Materialkontakt nicht länger besteht oder der Schieber nicht mehr betätigt wird
- Extragroßer Schieber mit verbesserter Ergonomie für Links- und Rechtshänder. Kann von links, oben oder rechts betätigt werden (3-Seiten)
- Der gummierte Komfortgriff ermöglicht sicheres Arbeiten ohne Abrutschen und eine bessere Kontrolle beim Schneiden
- Ideal für die herausfordernde Arbeitsumgebung dank der robusten und langlebigen Metall-Konstruktion oder in der leichten Kunststoff-Variante
- Verfügt über eine 3-stufige Schnitttiefe und kann so in verschiedenen Anwendungsbereichen eingesetzt werden
- Einfacher und werkzeugloser Klingenwechsel
- Komfortabler Stauraum für Ersatzklingen im Handgriff
- Sichere Aufbewahrung dank praktischer Halteröse und Verriegelung
- Inkl. 4 Klängen – 1x im Messer, 3x im Stauraum



| Artikel-Nr. | Beschreibung          | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-----------------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT10367-0 | Metall-Ausführung     | 178         | X | 1 | 3253560103675 |
| FMHT10365-0 | Kunststoff-Ausführung | 178         | X | 1 | 3253560103651 |

## SICHERHEITSMESSER FATMAX® MIT ZANGENGRIFF

**STANLEY**  
**FATMAX**

Metall-Ausführung



Kunststoff-Ausführung



- Sehr hohe Sicherheit für Mensch und Ware: vollautomatischer Klingeneinzug, sobald der Materialkontakt nicht mehr besteht oder der Hebel nicht länger betätigt wird
- Verbesserte Ergonomie: Der Zangengriff sorgt für eine geringere Belastung und ist bei dauerhafter Nutzung und für kleinere Hände ideal
- Der gummierte Komfortgriff ermöglicht sicheres Arbeiten ohne Abrutschen und eine bessere Kontrolle beim Schneiden
- Ideal für die herausfordernde Arbeitsumgebung dank der robusten und langlebigen Metall-Konstruktion oder in der leichten Kunststoff-Variante
- Einfacher und werkzeugloser Klingenwechsel – im Lieferumfang ist 1 Sicherheitsklinge mit abgerundeter Spitze enthalten
- Sichere Aufbewahrung dank praktischer Halteröse und Verriegelung



| Artikel-Nr. | Beschreibung          | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-----------------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT10370-0 | Metall-Ausführung     | 155         | X | 1 | 3253560103705 |
| FMHT10369-0 | Kunststoff-Ausführung | 155         | X | 1 | 3253560103699 |

Passende Sicherheitsklingen auf Seite 170.

## FOLIENSCHNEIDER FATMAX® MIT AUSTAUSCHBARER KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Austauschbare Standard Klängen – verbesserte Kosteneffizienz durch längere Lebensdauer
- Gummierter Komfortgriff – sicheres Arbeiten ohne Abrutschen und bessere Kontrolle beim Schneiden
- Multifunktionseller Nutzen dank Klebeband-Trenner aus Metall
- Praktische Halteröse für die sichere Aufbewahrung
- Leichtgewicht – reduziert Ermüdung des Anwenders im Vergleich zu Metall-Messern
- Ausgeprägte Messernase – ermöglicht Durchbohren und Durchschneiden von einfacher und doppelter Wellpappe
- Verdeckt liegende Klinge – äußerst geringes Verletzungsrisiko und ein Höchstmaß an Sicherheit für die Ware
- Wiederverwendbares Produkt



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT10373-0 | 155         | X | 1 | 3253560103736 |

## FOLIENSCHNEIDER

Mit gummiertem Griff



Mit konturiertem Griff



- Höchste Sicherheit für Mensch und Ware dank der verdeckt liegenden Klinge
- Der gummierte (10356) und der konturierte (10355) Griff sorgt für sicheres Arbeiten ohne Abrutschen und eine bessere Kontrolle beim Schneiden
- Praktisches Einwegmesser – so kann weder die Klinge beim Wechseln verloren gehen noch der Nutzer verletzt werden
- Die leichte Kunststoff-Konstruktion reduziert deutlich Ermüdungserscheinungen
- Die ausgeprägte Messernase hilft beim Durchbohren und Durchschneiden sowohl von einfacher als auch doppelter Wellpappe
- Multifunktionseller Nutzen dank des Klebeband-Trenners
- Praktische Halteröse für eine sichere Aufbewahrung



| Artikel-Nr. | Beschreibung                   | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|--------------------------------|-------------|---|----|---------------|
| STHT10356-0 | Mit gummiertem Griff (Komfort) | 165         | X | 1  | 3253560103569 |
| STHT10355-1 | Mit konturiertem Griff (Light) | 165         | X | 10 | 3253561103551 |

## FOLIENSCHNEIDER



- Geschützte Klinge zur Vermeidung von direktem Kontakt und Verletzungen
- Die abgerundete Messernase ist ideal für das Schneiden jeglicher (Verpackungs-)Folien, wie zum Beispiel Schrumpffolien



| Artikel-Nr. | Beschreibung                     |   |    |              |
|-------------|----------------------------------|---|----|--------------|
| 0-10-244    | Folienschneider                  | X | 12 | 325356010244 |
| 0-10-245    | Ersatzklinge für Folienschneider | X | 12 | 325356010245 |



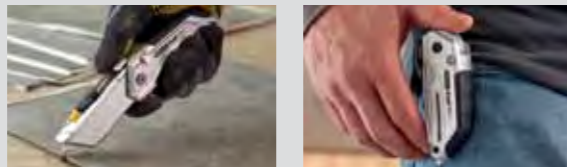
# KLAPPMESSER

## KLAPPMESSER FATMAX® PRO TWIN BLADE, EINZIEHBARE KLINGEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Vielseitig einsetzbares Klappmesser mit zwei Klingen (Trapez- und Hakenklinge)
- Schnelles Wechseln der Klingen ohne Werkzeug – höhere Effizienz und Geschwindigkeit
- Kann zu einer kompakten Größe eingeklappt werden, bequemes Verstauen und hohe Ergonomie
- Jeweils 2 Haken- und Trapezklingen im Lieferumfang enthalten
- Gürtelhaken



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| XTHTO-10502 | 180         | X | 6 | 3253560105020 |

## KLAPPMESSER FATMAX® AUTOMATISCHE ÖFFNUNG, EINZIEHBARE KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Automatisches Aufklappen durch einfache Knopfbedienung
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Klinge in drei Positionen fixierbar
- Bis zu 3 Ersatzklingen im Handgriff verstaubar
- Gürtelhaken



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT0-10320 | 240         | X | 6 | 3253560103200 |

## KLAPPMESSER FATMAX®, EINZIEHBARE KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ergonomisches Design – sicherer Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Schneller Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Ersatzklingen im Handgriff verstaubar
- Bandschneider zum Öffnen von Boxen ohne Beschädigung des Inhalts
- 3 Trapezklingen im Lieferumfang enthalten
- Gürtelhaken



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-825    | 140         | X | 6 | 3253560108250 |

## KLAPPMESSER FATMAX®, FESTSTEHENDE KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ergonomisches Design – sicherer Halt und kraftschonender Einsatz auch bei schweren Materialien
- Metallkorpus für lange Haltbarkeit
- Weichstoffeinsätze und Daumenkissen für Komfort und Kontrolle
- Leichtzugängliches Magazin zum Verstauen von neuen und verbrauchten Klingen
- 1 Trapezklinge im Lieferumfang enthalten
- Gürtelhaken



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT0-10827 | 170         | X | 6 | 3253560108274 |

## KLAPPMESSER, EINZIEHBARE KLINGE



- Gebogener Aluminiumkörper: Verbesserte Ergonomie für mehr Komfort beim Schneiden – leicht und langlebig
- Leichter und schneller Wechsel der Klinge per Druckknopf
- Einhändiges Öffnen / Schließen
- Kompaktes Design ohne Klingenmagazin
- Gürtelhaken für eine bequeme Aufbewahrung



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT10424-0 | 170         | X | 1 | 3253560104245 |

# SPORTMESSER

## FATMAX® OUTDOOR SPORTMESSER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Konzipiert für den kraftvollen Einsatz
- Kombinationsklinge – gezahnte Sportklinge 80 mm
- Ergonomisch und schlank geformter Aluminiumkorpus mit Aussparungen für die Finger
- Klinge aus rostfreiem Stahl
- Sicherheitsverriegelung der Klinge – kein versehentliches Einklappen der Klinge



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT0-10311 | 194         | X | 6 | 3253560103118 |

## QUICKSLIDE™ II SPORTMESSER



- Das ideale Sportmesser für Arbeit und Freizeit
- Gezahnte Sportklinge in 75 mm (3") Länge und Trapezklinge
- Klingenschieber aus Zink für Stärke und Haltbarkeit
- Schneller Klappenwechsel ohne Werkzeug
- Ergonomischer Griff – leichtes Öffnen der Sportklinge mit einer Hand
- Klingenschieber der Standardklinge bequem mit Daumen zu betätigen
- Sicherheitsverriegelung der Sportklinge – kein versehentliches Öffnen
- Sicherheitssystem verhindert gleichzeitiges Öffnen beider Klappen

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-813    | 120         | X | 2 | 3253560108137 |

## QUICKSLIDE™ SPORTMESSER



- Ideal für zahlreiche Anwendungen in Beruf und Freizeit
- Attraktives Design und hohe Funktionalität
- Klinge und Führung werden gemeinsam ein- und ausgeschoben
- Ergonomischer Metallkorpus – geformt für maximale Kraftübertragung
- Geeignet für alle Standardklingen
- Klappenwechsel ohne Werkzeug
- Mit Gürtelhaken



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-810    | 145         | X | 6 | 3253560108106 |

# SPEZIALMESSER

## RUNDKLINGEN-CUTTER



- Ideal zum Schneiden von Geraden und Bögen in alle Richtungen
- Für Stoffe, Textilien, Leder, Folien uvm.
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff
- Geeignet für Rechts- und Linkshänder
- Robuste Rundklinge angeschliffen und geschärft
- Geeignet für handelsübliche 45 mm Rundklingen



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT0-10194 | 175         | X | 4 | 3253560101947 |

## HOBBYMESSER



- Speziell für sehr genaue Schneidarbeiten
- Mit rundem Metallgriff



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-10-401    | 120         | X | 6 | 3253560104016 |

## HOBBYMESSER MIT EINKLAPPBARER KLINGE












- Metall-Korpus
- Mit Arretierungsmechanismus ausgestattet
- Klingen können ausgewechselt werden
- 2 Klingen (11-221) im Lieferumfang enthalten



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------|---|----|---------------|
| 0-10-598    | 105         | X | 12 | 5000366105987 |

# DIE RICHTIGE KLINGENAUSWAHL

STANLEY® HAT FÜR JEDE ANWENDUNG DIE RICHTIGE KLINGE.

| KLINGENÜBERSICHT |  |   |   |   |
|------------------|--|---|---|---|
| KLINGENTYPEN     | KLINGEN FÜR CUTTER   |  <p><b>STANDARD-ABBRECHKLINGEN</b><br/>(9mm, 18mm, 25mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ideal zum Schneiden von leichten, blattförmigen Materialien wie Papier oder Pappe</li> </ul> |  <p><b>FATMAX® ABBRECHKLINGEN</b><br/>mit Induktionshärtung der Schneide<br/>(18mm, 25mm)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 75% schärfer als eine Standardklinge, mit 2x längerer Lebensdauer</li> <li>• Ideal für Materialien, die eine starke Klinge erfordern (Teppich, Vinyl usw.)</li> </ul> |  <p><b>FATMAX® CARBIDE ABBRECHKLINGEN</b><br/>(18mm, 25mm)</p> <p>Längere Lebensdauer der Klinge: 10x mehr im Vergleich zu einer Standardklinge</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ideal für anspruchsvolle Anwendungen (Dächer, Trockenbauwände usw.)</li> </ul>                          |
|                  | KLINGEN FÜR MESSER   |  <p><b>TRAPEZKLINGE 1991</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ideal zum Schneiden von leichten, blattförmigen Materialien wie Papier oder Pappe</li> </ul>                             |  <p><b>TRAPEZKLINGE 1992</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ideal für Materialien, die eine starke Klinge erfordern (Teppich, Vinyl usw.)</li> </ul>   |  <p><b>TRAPEZKLINGE FATMAX®</b><br/>mit Induktionshärtung der Schneide</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 75% schärfer als eine Standardklinge, mit 2x längerer Lebensdauer</li> <li>• Ideal zum Schneiden von Materialien, die eine hohe Schnittpräzision (+ Schärfe) erfordern</li> </ul> |
| SPEZIAL-KLINGEN  | HAKEN- UND KONKAVKLINGEN   |   | SICHERHEITSKLINGEN (GERUNDET)   |   |
|                  |  <p><b>HAKENKLINGE 1996™</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ideal für Teppichböden, weiche Bodenbeläge</li> </ul> |  <p><b>KONKAVKLINGE 5192</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ideal für Präzisionschnitte (Leder, Intarsien)</li> </ul>  |  <p><b>SICHERHEITSKLINGEN MIT ABGERUNDETEN SPITZEN</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ideal für industrielle Umgebungen</li> </ul>   |   |

DIE STANLEY® CARBIDE™ TECHNOLOGIE – BIS ZU 10x LANGLEBIGER ALS STANDARD-KLINGEN.




**FUNKTIONEN & VORTEILE**

- Die beste Klinge auf der Baustelle!
- Bis zu 10x langlebiger als Standardklingen
- Nur Diamanten sind langlebiger und härter
- Wolframcarbid-beschichtete Schneide - Maximale Leistung und Härte bei voller Flexibilität und Bruchfestigkeit



4

## ABBRECHKLINGEN




### CARBIDE™ ABBRECHKLINGE FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Die originale Abbrechklinge von STANLEY® mit patentierter Hartmetallschneide aus Wolframcarbid – entwickelt und hergestellt in Sheffield, England
- Bis zu 10x höhere Standzeit und Lebensdauer als die Standard Abbrechklinge „STANLEY“
- Für Anwendungen im professionellen Handwerk und in der Industrie
- Entwickelt für den alltäglichen, universellen Einsatz bei mittlerer bis hoher Beanspruchung
- Klinge aus Karbonstahl mit aufgeschweißter Hartmetallschneide aus Wolframcarbid
- Komfort durch geringen Kraftaufwand beim Schneiden
- Hohe Klingenstandzeit und Schärfe
- Präzise und hochwertige Bearbeitung der Klingenschneide
- Einsatzbereiche: Bodenbeläge, Dachbeläge, Verpackungen, Karton, Papier, Leder, beschichtete Materialien auch mit abrasiven Anteilen, Isolier- und Mantelwerkstoffe, Dichtstoffe, Folien



| Artikel-Nr. | Größe in mm | Beschreibung                     |  |  |  |
|-------------|-------------|----------------------------------|---|---|---|
| STHT0-11818 | 18          | 5 Stk. (SB-verpackt)             | X   | 10  | 3253560118181   |
| STHT2-11818 | 18          | 10 Stk. im Spender (SB-verpackt) | X   | 10  | 3253562118189   |
| STHT8-11818 | 18          | 50 Stk. in Box                   | X   | 10  | 3253568118183   |
| STHT0-11825 | 25          | 5 Stk. (SB-verpackt)             | X   | 10  | 3253560118259   |

## ABBRECHKLINGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Die originale STANLEY® FATMAX® Abbrechklinge mit patentierter induktionsgehärteter Schneide – entwickelt und hergestellt in Sheffield, England
- Entwickelt für den alltäglichen, universellen Einsatz bei mittlerer bis hoher Beanspruchung
- Klinge aus Karbonstahl mit patentierter induktionsgehärteter Schneide
- Hohe Klingenstandzeit, Haltbarkeit und Schärfe, bis zu 25 % höhere Lebensdauer als die Standard Abbrechklinge STANLEY® 18 mm
- Einsatzbereiche: Bodenbeläge, Dachbeläge, Verpackungen, Karton, Papier, Leder, beschichtete Materialien auch mit abrasiven Anteilen, Isolier- und Mantelwerkstoffe, Dichtstoffe, Folien

| Artikel-Nr. | Größe in mm | Beschreibung                      | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|-------------|-----------------------------------|---|----|---------------|
| 0-11-718    | 18          | 5 Stk. (SB-verpackt)              | X | 10 | 3253560117184 |
| 1-11-718    | 18          | 100 Stk. in Spendern à 10 Stk.    | - | 12 | 3253561117183 |
| 3-11-718    | 18          | 50 Stk. in Box                    | - | 1  | 3253563117181 |
| 0-11-725    | 25          | 5 Stk. (SB-verpackt)              | X | 6  | 3253560117252 |
| 2-11-725    | 25          | 10 Stk. im Spender, (SB-verpackt) | X | 10 | 3253562117250 |
| 3-11-725    | 25          | 20 Stk. in Kunststoffbox          | - | 10 | 3253563117259 |

## ABBRECHKLINGE



- Die originale Abbrechklinge von STANLEY® – entwickelt und hergestellt in Sheffield, England
- Entwickelt für den alltäglichen, universellen Einsatz bei mittlerer bis hoher Beanspruchung
- Klinge aus Karbonstahl
- Hohe Klingenstandzeit und Schärfe
- Einsatzbereiche: Bodenbeläge, Dachbeläge, Verpackungen, Karton, Papier, Leder, beschichtete Materialien auch mit abrasiven Anteilen, Isolier- und Mantelwerkstoffe, Dichtstoffe, Folien

| Artikel-Nr. | Größe in mm | Beschreibung                        | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|-------------|-------------------------------------|---|----|---------------|
| 0-11-300    | 9           | Spender (10x1) (SB-verpackt)        | X | 10 | 3253560113001 |
| 1-11-300    | 9           | Spender (10x10)                     | - | 1  | 3253561113000 |
| 0-11-301    | 18          | 10 Stk. im Spender (SB-verpackt)    | X | 10 | 3253560113018 |
| 2-11-301    | 18          | 5 Stk. (SB-verpackt)                | X | 10 | 3253562113016 |
| 1-11-301    | 18          | Spender (10x10)                     | - | 1  | 3253561113017 |
| 3-11-301    | 18          | Box (50x1)                          | - | 1  | 3253563113015 |
| STHT9-11301 | 18          | Thekendisplay, 50 Spender à 10 Stk. | X | 1  | 3253569113019 |
| 0-11-325    | 25          | Spender (10x1) (SB-verpackt)        | X | 10 | 3253560113254 |
| 1-11-325    | 25          | Box (20x1)                          | - | 10 | 3253561113253 |

## ABBRECHKLINGE EXTRA STARK, 18 mm



- Die originale Abbrechklinge von STANLEY® – entwickelt und hergestellt in Sheffield, England
- Für Anwendungen im professionellen Handwerk und in der Industrie
- Entwickelt für den alltäglichen, universellen Einsatz bei hoher Beanspruchung
- 1 mm starke Klinge aus Karbonstahl
- Hohe Klingenstandzeit und Schärfe
- Einsatzbereiche: Bodenbeläge, Dachbeläge, Verpackungen, Karton, Papier, Leder, beschichtete Materialien auch mit abrasiven Anteilen, Isolier- und Mantelwerkstoffe, Dichtstoffe, Folien

| Artikel-Nr. | Größe in mm | Beschreibung                | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|-------------|-----------------------------|---|----|---------------|
| 0-11-219    | 18          | Spender (8x1) (SB-verpackt) | X | 10 | 3253560112196 |

# TRAPEZKLINGEN

## CARBIDE™ TRAPEZKLINGE FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Die originale STANLEY® Universalklinge mit patentierter Hartmetallschneide aus Wolframcarbid – entwickelt und hergestellt in Sheffield, England
- Bis zu 10x höhere Standzeit und Lebensdauer als die STANLEY® „1992“ Standardqualität
- Entwickelt für den alltäglichen, universellen Einsatz bei hoher Beanspruchung
- Verwindungssteife, feste Klinge aus Karbonstahl mit aufgeschweißter Hartmetallschneide aus Wolframcarbid
- Einsatzbereiche: Bodenbeläge, Dachbeläge, Verpackungen, Karton, Papier, Leder, beschichtete Materialien auch mit abrasiven Anteilen, Isolier- und Mantelwerkstoffe, Dichtstoffe, Folien



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Höhe in mm | Beschreibung                 | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|------------------------|------------|------------------------------|---|----|---------------|
| 0-11-800    | 62                     | 19         | 5 Stk., SB-Karte             | X | 10 | 3253560118006 |
| 2-11-800    | 62                     | 19         | 10 Stk. im Spender, SB-Karte | X | 10 | 3253562118004 |
| 8-11-800    | 62                     | 19         | 50 Stk. im Großspender       | X | 10 | 3253568118008 |

## TRAPEZKLINGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Die originale STANLEY® FATMAX® Universalklinge mit patentierter induktionsgehärteter Schneide – entwickelt und hergestellt in Sheffield, England
- Entwickelt für den alltäglichen, universellen Einsatz bei mittlerer bis hoher Beanspruchung
- Verwindungssteife, feste Klinge aus Karbonstahl mit induktionsgehärteter Schneide
- Hohe Klingenstandzeit, Haltbarkeit und Schärfe, bis zu 75 % schärfer, bis zu 2x höhere Lebensdauer als die Standardklinge STANLEY® „1992“
- Hohe Sicherheit: bruchfest bei bis zu 35 kg seitlicher Belastung, flexibel, rückfedernd
- Einsatzbereiche: Bodenbeläge, Dachbeläge, Verpackungen, Karton, Papier, Leder, beschichtete Materialien auch mit abrasiven Anteilen, Isolier- und Mantelwerkstoffe, Dichtstoffe, Folien

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Höhe in mm | Beschreibung                     | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|------------------------|------------|----------------------------------|---|----|---------------|
| 0-11-700    | 63                     | 20         | 5 Stk. (SB-verpackt)             | X | 10 | 3253560117009 |
| 2-11-700    | 63                     | 20         | 10 Stk. im Spender (SB-verpackt) | X | 10 | 3253562117007 |
| 4-11-700    | 63                     | 20         | 50 Stk. im Großspender           | - | 1  | 3253564117005 |
| 1-11-700    | 63                     | 20         | 100 Stk. im Großspender          | - | 1  | 3253561117008 |

## TRAPEZKLINGE 1991



- Die originale „1991“ Universalklinge von STANLEY® – entwickelt und hergestellt in Sheffield, England
- Entwickelt für den alltäglichen, universellen Einsatz bei leichter bis mittlerer Beanspruchung
- Flexible Klinge aus Karbonstahl
- Hohe Klingenstandzeit und Schärfe
- Einsatzbereiche: Verpackungen, Karton, Papier, Leder, Kunststoffe, Isolierungen, Dichtstoffe, Folien

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Höhe in mm | Beschreibung                                   |   |    |               |
|-------------|------------------------|------------|--|---|----|---------------|
| 0-11-911    | 50                     | 19         | ohne Lochung, 5 Stk. (SB-verpackt)             | X | 10 | 5000366119113 |
| 2-11-911    | 50                     | 19         | ohne Lochung, 10 Stk. im Spender (SB-verpackt) | X | 10 | 3253562119117 |
| 1-11-911    | 50                     | 19         | ohne Lochung, 100 Stk. in Kunststoffbox        | - | 1  | 3253561119118 |

## TRAPEZKLINGE 1992



- Die originale „1992“ Universalklinge von STANLEY® – entwickelt und hergestellt in Sheffield, England
- Entwickelt für den alltäglichen, universellen Einsatz bei mittlerer bis hoher Beanspruchung
- Verwindungssteife, feste Klinge aus Karbonstahl
- Hohe Klingenstandzeit und Schärfe
- Einsatzbereiche: Bodenbeläge, Dachbeläge, Verpackungen, Karton, Papier, Leder, beschichtete Materialien auch mit abrasiven Anteilen, Isolier- und Mantelwerkstoffe, Dichtstoffe, Folien

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Höhe in mm | Beschreibung                                 |   |    |               |
|-------------|------------------------|------------|--|---|----|---------------|
| 3-11-916    | 62                     | 19         | mit Lochung, 10 Stk. (Spender) (SB-verpackt) | X | 10 | 3253563119161 |
| 1-11-916    | 62                     | 19         | mit Lochung, 100 Stk. in Kunststoffbox       | - | 1  | 3253561119163 |
| 6-11-916    | 62                     | 19         | mit Lochung, 100 Stk. in Spender à 10 Stk.   | X | 10 | 3253566119168 |
| 0-11-921    | 62                     | 19         | ohne Lochung, 5 Stk. (SB-verpackt)           | X | 10 | 5000366119212 |
| 2-11-921    | 62                     | 19         | ohne Lochung, 10 Stk. (Spender), SB-Karte    | X | 10 | 3253562119216 |
| 3-11-921    | 62                     | 19         | ohne Lochung, 10 Stk. (Spender)              | - | 10 | 3253563119215 |
| 1-11-921    | 62                     | 19         | ohne Lochung, 100 Stk. in Kunststoffbox      | - | 1  | 3253561119217 |
| 6-11-921    | 62                     | 19         | ohne Lochung, 100 Stk. in Spender à 10 Stk.  | X | 10 | 3253566119212 |
| 4-11-921    | 62                     | 19         | ohne Lochung, 400 Stk. in Kunststoffbox      | - | 1  | 3253564119214 |

# SICHERHEITSKLINGEN

## TRAPEZKLINGE 1992 (GERUNDET)



- Die originale „1992“ Universalklinge mit abgerundeten Spitzen von STANLEY® – entwickelt und hergestellt in Sheffield, England
- Für Anwendungen im professionellen Handwerk und in der Industrie
- Entwickelt für den alltäglichen, universellen Einsatz bei mittlerer bis hoher Beanspruchung
- Verwindungssteife, feste Klinge aus Karbonstahl – Hohe Klingenstandzeit und Schärfe
- Ideal zum Öffnen von Kartons und Verpackungen ohne Beschädigung des Inhalts
- Passend für das STANLEY Sicherheitsmesser 10-189 und andere Universalmesser

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Höhe in mm | Beschreibung                      |   |    |               |
|-------------|------------------------|------------|-----------------------------------|---|----|---------------|
| 2-11-987    | 62                     | 19         | 10 Stück im Spender (SB-verpackt) | X | 10 | 3253562119872 |

# HAKENKLINGEN

## HAKENKLINGE 1996

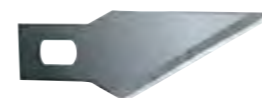


- Die originale „1996“ Hakenklinge von STANLEY® – entwickelt und hergestellt in Sheffield, England
- Entwickelt für den alltäglichen, universellen Einsatz bei mittlerer bis hoher Beanspruchung
- Für ziehende Schnitte mit hohem Kräfteinsatz
- Verwindungssteife, feste Klinge aus Karbonstahl – Hohe Klingenstandzeit und Schärfe
- Einsatzbereiche: für ziehende Schnitte ohne Beschädigung des darunterliegenden Materials oder des Bodens, für gerollte oder gestapelte Schneidgüter: Bodenbeläge, Dachbeläge, Verpackungen, Karton, Papier, Leder, Folien

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Höhe in mm | Beschreibung                               |   |    |               |
|-------------|------------------------|------------|--|---|----|---------------|
| 6-11-802    | 50                     | 19         | mit Lochung, 100 Stk. in Spender à 10 Stk. | X | 10 | 3253566118024 |
| 1-11-802    | 50                     | 19         | mit Lochung, 100 Stk. in Kunststoffbox     | - | 1  | 3253561118029 |
| 0-11-983    | 50                     | 19         | ohne Lochung, 5 Stk. (SB-verpackt)         | X | 10 | 5000366119618 |
| 2-11-983    | 50                     | 19         | ohne Lochung, 10 Stk. (Spender), SB-Karte  | X | 10 | 3253562119834 |
| 1-11-983    | 50                     | 19         | ohne Lochung, 100 Stk. in Kunststoffbox    | - | 1  | 3253561119835 |

# SPEZIALKLINGEN

## KLINGE FÜR HOBBYMESSER



- Ersatzklinge aus gehärtetem Stahl für Hobymesser 0-10-401
- Spitzwinkelige Klinge für präzise Schnitte

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung         |   |    |               |
|-------------|------------------------|----------------------|---|----|---------------|
| 0-11-411    | 45                     | 3 Stk. (SB-verpackt) | X | 10 | 3253560114114 |

## KLINGE 5901



- Mit gerader Schneide

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung         |   |    |               |
|-------------|------------------------|----------------------|---|----|---------------|
| 0-11-221    | 60                     | 3 Stk. (SB-verpackt) | X | 10 | 3253560112219 |
| 1-11-221    | 60                     | 50 Stk. in Box       | - | 1  | 3253561112218 |

## KONKAVKLINGE 5192



- Spezielle Form für präzises Schneiden bei Schablonen etc.
- Besonders wichtig z.B. bei Lederarbeiten

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Höhe in mm | Beschreibung    |   |   |               |
|-------------|------------------------|------------|-----------------|---|---|---------------|
| 1-11-952    | 60                     | 19         | 100 Stk. in Box | - | 1 | 3253561119521 |

# SONSTIGE SCHNEIDWERKZEUGE

## FENSTERSCHABER



- Halter aus gelbem Kunststoff mit auswechselbarer Klinge
- Zum Entfernen von Farbe und Aufklebern auf Glas
- Mit Schutzkappe und Klinge 1992 (11-916)

| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------------------|-------------|---|----|---------------|
| 0-28-590    | 60                      | 170         | X | 12 | 5000366105932 |

## PROFESSIONELLER GLASSCHABER



- Robuster Halter aus rostfreiem Edelstahl
- Klinge kann einfach herausgeschoben und fixiert werden
- Ersatzklingen leicht auswechselbar
- Zum Entfernen von Farb- und Plakatresten usw. auf Glas, Türen, Fliesen usw.
- Schiebbar und fixierbar
- 10 Klingen im Lieferumfang enthalten



| Artikel-Nr. | Beschreibung                              |   |     |               |
|-------------|---|---|-----|---------------|
| 0-28-500    | Professioneller Glasschaber, Länge 155 mm | X | 10  | 3253560285005 |
| 0-28-510    | Ersatzklingen für Glasschaber, 10 Stück   | X | 10  | 3253560285104 |
| 1-11-515    | Ersatzklingen für Glasschaber, 100 Stück  | X | 100 | 3253561115158 |

## KUNSTSTOFFROHRSCHEIDER



- Schneidet Kunststoffrohre bis 28 mm Durchmesser, Abschlussprofile (Fliesenprofile), Schläuche, Kunststoffprofile und Kabelkanäle
- Präzisionsklinge aus rostfreiem Stahl
- Ergonomischer Griff für maximale Hebelwirkung
- Vielseitig einsetzbares Schneidwerkzeug für eine Vielzahl von Materialien



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-70-450    | 298         | X | 6 | 3253560704506 |

## ALLESSCHNEIDER



- Allround-Talent: Zum Schneiden von dünnem Feinblech, Aluminium, PVC, Kabeln, Bodenbeläge, uvm.
- Alles im Griff: Bi-Material Griff für mehr Komfort und Sicherheit beim Arbeiten
- Hohe Lebensdauer: Dank Titanitrid-Beschichtung der Klingen zum Schutz vor Verschleiß & Fertigung aus einem Stück
- Bedienerfreundlichkeit: Öffnung durch Federmechanismus

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT0-14103 | 255         | X | 4 | 3253560141035 |

## ALLZWECKSCHERE



- Fein gezahnte Klingen für saubere Schnitte und zum festen Halt des Werkstücks
- Klinge aus rostfreiem Stahl für lang anhaltende Schärfe und präzises Schneiden
- Ergonomischer Handgriff für müheloses und komfortables Schneiden
- Schneidet Textilien, Folien, Verpackungsmaterialien und vieles andere

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT0-14102 | 240         | X | 4 | 3253560141028 |

# MESSERHOLSTER

## MESSERHOLSTER FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Starkes, schneidfestes 600 Denier Polyester für eine lange Lebensdauer
- Reibungs- und schnittfeste Innenseiten
- Stabile, robuste Nähte – haltbar und langlebig
- Starker Gürtelhaken
- Kleines Zusatzfach zur Aufbewahrung von Ersatzklingen
- Für alle STANLEY® Messertypen geeignet

| Artikel-Nr. | Beschreibung          |   |   |               |
|-------------|-----------------------|---|---|---------------|
| 0-10-028    | Messerholster FATMAX® | X | 6 | 3253560100285 |



# BLECHSCHEREN

## BLECHSCHERE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kunststoffhandgriff aus Bi-Material für mehr Komfort und Abgleitschutz
- Chromveredelte Scherenteile
- Geschmiedete Stahllegierung (Chrom-Molybdän)
- Patentierte Scharnierteile für einfache Handhabung
- Einhandbedienung – automatischer Schnappriegel (löst sich mit Druck auf den Griff)
- Zuschnitte bis 1,2 mm bei Blech und 0,7 mm bei Edelstahl
- Doppelt beschlagene Federung für lange Lebensdauer
- Geeignet für Blech, Aluminium, Kunststoffplatten, Maschendraht, Leder, Kupfer und Plastik



| Artikel-Nr. | Beschreibung  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 2-14-562    | Blechscherer FATMAX®, links (rot), 250 mm                 | X | 6 | 3253562145628 |
| 2-14-563    | Blechscherer FATMAX®, gerade (gelb), 250 mm               | X | 6 | 3253562145635 |
| 2-14-564    | Blechscherer FATMAX®, rechts (grün), 250 mm               | X | 6 | 3253562145642 |
| 2-14-566    | Blechscherer FATMAX®, gerade (gelb), 300 mm               | X | 6 | 3253562145666 |
| 2-14-567    | Blechscherer FATMAX®, mit Durchlauf links (rot), 250 mm   | X | 6 | 3253562145673 |
| 2-14-568    | Blechscherer FATMAX®, mit Durchlauf rechts (grün), 250 mm | X | 6 | 3253562145680 |

## BLECHSCHERE FATMAX® ERGO, 250 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Premium-Blechscherer mit niedriger Griffweite – deutliche Reduzierung des Verletzungsrisikos
- Höherer Komfort bei geringerer Ermüdung und Belastung von Sehnen und Bändern
- Verbessertes Design der Schneiden, Kombination aus griffiger und glatter Schneide für hohen Halt im Werkstoff und sauberem Schnittbild
- Neues Hebeldesign – niedriges Profil für maximale Zugänglichkeit bei maximaler Stärke
- Markierungen auf den Schneiden – kein zeitintensives Messen oder Markieren
- Schmale Konstruktion, leicht zu verstauen und zu entnehmen
- Schnelles Öffnen mit einer Hand

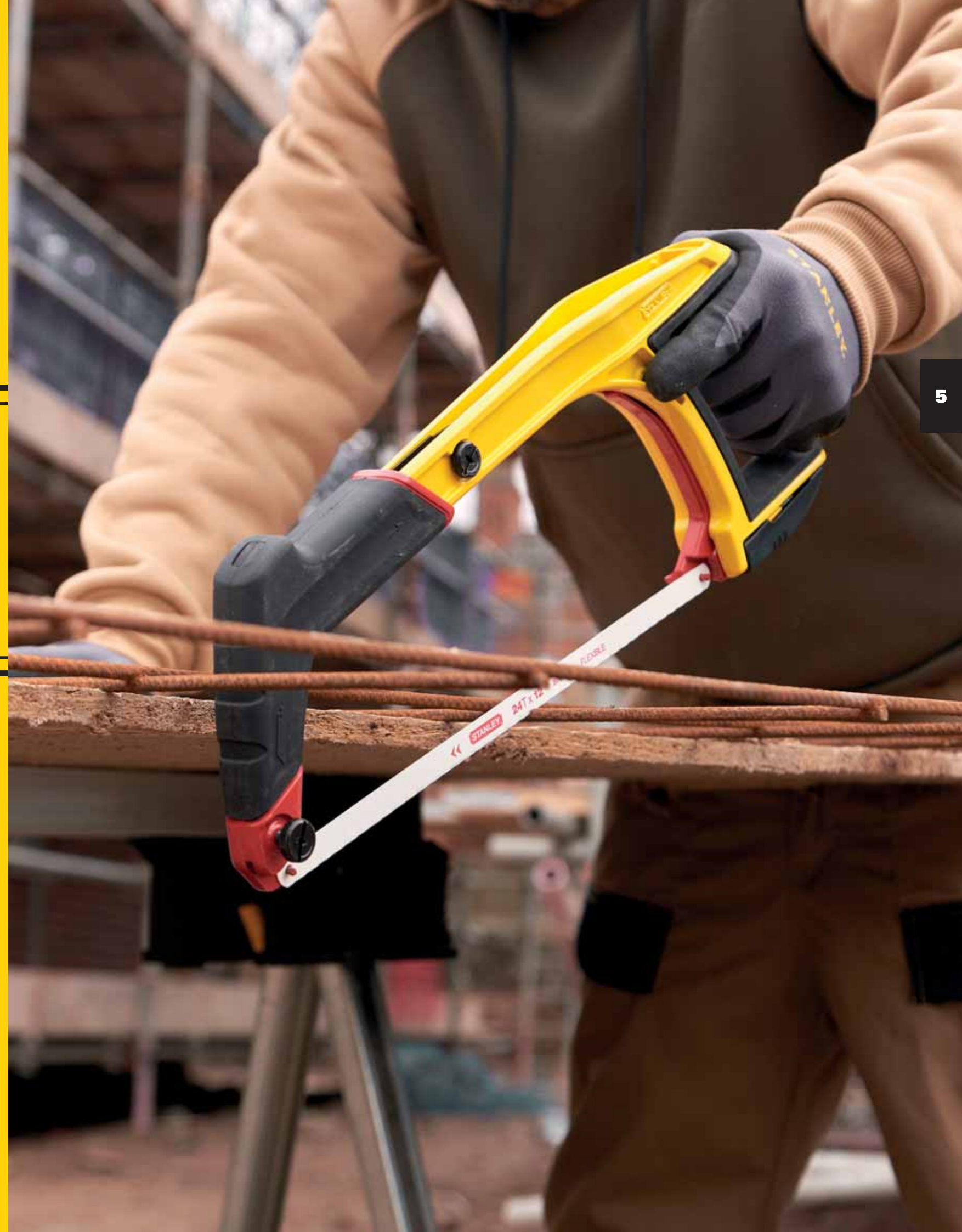


| Artikel-Nr. | Beschreibung                             |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT73755-0 | Blechscherer FATMAX® ERGO, links (rot)   | X | 4 | 3253560737559 |
| FMHT73756-0 | Blechscherer FATMAX® ERGO, gerade (gelb) | X | 4 | 3253560737566 |
| FMHT73557-0 | Blechscherer FATMAX® ERGO, rechts (grün) | X | 4 | 3253560735579 |





# SÄGEN



# HANDSÄGEN

SÄGEN KANN SO EINFACH SEIN



HOHE STABILITÄT UND PRÄZISION  
0,7 mm starkes Sägeblatt

45°- UND 90°-ANSCHLAG



VERSCHRAUBTER UND VERSCHWEISSTER GRIFF  
Aus Bi-Material – für maximale Sicherheit und hohen Komfort



VERBESSERTE 2X HARTPOINT-VERZÄHNUNG  
Für längere Nutzungsdauer

AGGRESSIVE VERZÄHNUNG MIT 3 SCHNEIDKANTEN  
Für schnelleres und genaueres Sägen



## SÄGEN FÜR GROBE KONSTRUKTIONSARBEITEN

Bretter  
Stützbalken  
Ansatzrahmen  
Spanplatten  
Grünes Holz  
Gipskartonplatten  
Gasbetonsteine



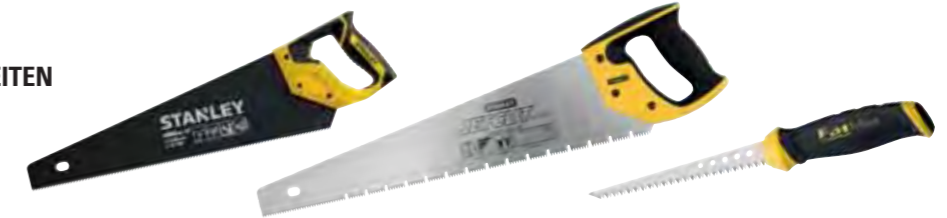
## SÄGEN FÜR FEINARBEITEN

Parkett  
Sockelleisten  
Wandverkleidung  
Zargen  
Paneele  
Bodenbeläge  
PVC-Rohre



## SÄGEN FÜR SPEZIALARBEITEN

Laminat  
Trockenbau



|                 | ANWENDBEREICH   | ZÄHNUNG   |
|-----------------|---|---|
| KONSTRUKTION    | Allgemeine Konstruktionsarbeiten, Zimmerearbeiten, Ständerwerke, Balken, Bohlen, grober Zuschnitt | GROBE ZÄHNUNG<br>7 Zähne pro Inch   |
| ENDBEARBEITUNG  | Zargen, Wand- und Deckenverkleidungen, Bodenbeläge, Laminat und Parkett, PVC                      | FEINE ZÄHNUNG<br>11 Zähne pro Inch  |
| SPEZIALAUFGABEN | Bodenbeläge, PVC- und Kunststoffrohre, Gipskartonplatten und Trockenbauelemente, Gasbeton         | SPEZIALSÄGEN<br>Mit verschiedenen Zahnungen und Zahngrößen für spezifische Aufgaben |

## HOLZSÄGEN

AB SEITE 182



Unsere Premiumlinie JetCut™ steht für Handsägen in hoher Qualität. Eigene Entwicklung und Fertigung in Frankreich, ergonomisches Design und hochwertige Materialien bieten dem Anwender ein Höchstmaß an Effizienz und Sicherheit.

## BÜGELSÄGEN

AUF SEITE 188



STANLEY® Bügelsägen sind ideal zum Schneiden von Stämmen und stärkeren Ästen. Das ergonomische Design und die robuste, langlebige Verarbeitung ermöglichen ein sauberes und sicheres Arbeiten mit perfekten Schnittergebnissen.

## METALLSÄGEN

AB SEITE 189



STANLEY® Metallsägen bieten hohe Präzision beim Zuschnitt von Metall, Aluminium oder Stahl. Profile, Dachrinnen oder Kupferrohre können schnell und genau gekürzt werden.

## GEHRUNGSLADEN

AB SEITE 196



Die STANLEY® Gehrungsladen helfen zuverlässig beim Sägen und Kürzen von Profilen, Rohren oder Leisten. Die praktischen Sägehilfen ermöglichen präzise Schnitte in verschiedenen Winkeln.

# SÄGEN-AUSWAHL LEICHT GEMACHT

## 1. DAS PASSENDE SÄGEBLÄTT...

**Feine Zahnung JETCUT**  
11 Zähne / Inch  
Weichholz, Leisten, Paneele, Parkett, Spanplatte ...

**Grobe Zahnung JETCUT**  
7 Zähne / Inch  
Zimmermannsarbeiten, Balken, Bohlen ...

**Grobe Zahnung für Gipskarton JETCUT**  
7 Zähne / Inch mit Aussparungen zum Freischneiden  
Gipskartonplatten, Trockenbauelemente ...



## 2. LEICHTES & SCHNELLES SCHNEIDEN

**DOPPELTER SCHLIFF**  
1-2: der Rücken und die Vorderseite der Zähne werden geschliffen: Die Säge schneidet sowohl auf Stoß als auch auf Zug.

**DREIFACH ABGESCHRÄGTER SCHLIFF**  
1-2: Der Rücken und die Vorderseite der Zähne werden geschliffen: Die Säge schneidet sowohl auf Stoß als auch auf Zug.  
3: Das Ansetzen des Schnitts wird erleichtert. Hohe Abtragsrate und weniger Kraftaufwand.



Finde unser gesamtes Sägensortiment auf unserer Website

## 3. NACHHALTIGKEIT

Verschiedene Beschichtungen und Behandlungen ermöglichen eine längere Lebensdauer und Widerstandsfähigkeit der Sägeblätter



**KORROSIONSSCHUTZLACK**  
Schützt das Sägeblatt gegen Korrosion.



**APPLIFLON® BESCHICHTUNG**  
Thermoplastische Behandlung für Korrosionsschutz und hervorragende Reibungsreduzierung beim Schneiden.



**2X HARDPOINT-VERZAHNUNG**  
Induktive Wärmebehandlung an den Zahnspitzen, um die Härte zu erhöhen und eine bessere Verschleißfestigkeit zu bieten.



## ÜBERSICHT SÄGEN

| MATERIAL                  | PRODUKT | ART.-NR. | BEZEICHNUNG                                     | LÄNGE SÄGEBLATT | ZÄHNE / INCH | FEINER SCHNITT | SCHNITTMENGE |       | SÄGEBLATT-BESCHICHTUNG |            |
|---------------------------|---------|----------|---|-----------------|--------------|----------------|--------------|-------|------------------------|------------|
|                           |         |          |   |                 |              |                | MITTEL       | STARK |                        |            |
| HOLZ                      |         | 2-15-594 | JETCUT® Handsäge, feine Zahnung                 | 380 mm          | 11           | ▪              |              |       | Schutzlack             |            |
|                           |         | 2-15-595 | JETCUT® Handsäge, feine Zahnung                 | 450 mm          | 11           | ▪              |              |       | Schutzlack             |            |
|                           |         | 2-15-599 | JETCUT® Handsäge, feine Zahnung                 | 500 mm          | 11           | ▪              |              |       | Schutzlack             |            |
|                           |         | 2-15-244 | JETCUT® Handsäge, feine Zahnung                 | 550 mm          | 11           | ▪              |              |       | Schutzlack             |            |
|                           |         | 2-15-281 | JETCUT® Handsäge, grobe Zahnung                 | 380 mm          | 7            |                | ▪            |       | Schutzlack             |            |
|                           |         | 2-15-283 | JETCUT® Handsäge, grobe Zahnung                 | 450 mm          | 7            |                | ▪            |       | Schutzlack             |            |
|                           |         | 2-15-288 | JETCUT® Handsäge, grobe Zahnung                 | 500 mm          | 7            |                | ▪            |       | Schutzlack             |            |
|                           |         | 2-15-289 | JETCUT® Handsäge, grobe Zahnung                 | 550 mm          | 7            |                | ▪            |       | Schutzlack             |            |
|                           |         | 2-20-533 | FATMAX® GEN2 Handsäge Appliflon®, feine Zahnung | 450 mm          | 11           | ▪              |              |       |                        | Appliflon® |
|                           |         | 2-20-528 | FATMAX® GEN2 Handsäge Appliflon®, grobe Zahnung | 380 mm          | 7            |                | ▪            |       |                        | Appliflon® |
| LAMINAT                   |         | 2-20-529 | FATMAX® GEN2 Handsäge Appliflon®, grobe Zahnung | 500 mm          | 7            |                | ▪            | ▪     | Appliflon®             |            |
|                           |         | 2-20-530 | FATMAX® GEN2 Handsäge Appliflon®, grobe Zahnung | 550 mm          | 7            |                | ▪            | ▪     | Appliflon®             |            |
|                           |         | 2-20-180 | JETCUT® Laminatsäge, feine Zahnung              | 450 mm          | 11           | ▪              |              |       | Appliflon®             |            |
| HOLZ, LAMINAT, KUNSTSTOFF |         | 2-17-202 | FATMAX® Rückensäge                              | 350 mm          | 13           | ▪              |              |       | Schutzlack             |            |
|                           |         | 2-17-204 | FATMAX® Furniersäge                             | 300 mm          | 13           | ▪              |              |       | Schutzlack             |            |
| TÜRRAHMEN, SOCKELLEISTE   |         | 0-20-331 | FATMAX® Mini Zugsäge                            | 120 mm          | 17 / 22      | ▪              |              |       | Schutzlack             |            |
|                           |         | 0-20-501 | FATMAX® Japansäge, grob & fein                  | 250 mm          | 7 / 14       | ▪              | ▪            |       | Schutzlack             |            |
| GIPSKARTON                |         | 2-20-037 | JETCUT® Gipskartonsäge                          | 550 mm          | 7            |                | ▪            | ▪     | Schutzlack             |            |
|                           |         | 2-20-149 | JETCUT® Gipskartonsäge Appliflon®               | 550 mm          | 7            |                | ▪            | ▪     | Appliflon®             |            |
|                           |         | 2-20-534 | FATMAX® GEN2 Gipskartonsäge Appliflon®          | 550 mm          | 7            |                | ▪            | ▪     | Appliflon®             |            |
| PORENBETON                |         | 1-15-441 | Porenbetonsäge HP                               | 650 mm          | 1,2          |                |              | ▪     | Schutzlack             |            |
| PVC ROHRE                 |         | 2-17-206 | FATMAX® Kunststoffsäge                          | 300 mm          | 11           | ▪              |              |       | Schutzlack             |            |



# HOLZSÄGEN

## FATMAX® GEN2 HANDSÄGE APPLIFLON®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Tri-Material Handgriff – Aluminiumverstärkung garantiert eine hohe Stabilität
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen auf Hieb und Stoß
- 45°- und 90°-Anschlag
- 7 Zähne / Inch für grobe Arbeiten und 11 Zähne / Inch für feine Arbeiten
- 1 mm dickes Sägeblatt für hohe Stabilität und Präzision
- Appliflon® Beschichtung für schnelles Sägen und optimalen Rostschutz
- Klingenschutz aus Kunststoff

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 2-20-528    | 380         | 7                   | - | 4 | 3253562205285 |
| 2-20-529    | 500         | 7                   | - | 4 | 3253562205292 |
| 2-20-530    | 550         | 7                   | - | 4 | 3253562205308 |
| 2-20-533    | 450         | 11                  | - | 4 | 3253562205339 |

## JETCUT® HANDSÄGE



- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für lange Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelles und genaues Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- 7 Zähne / Inch für grobe Arbeiten und 11 Zähne / Inch für feine Arbeiten

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 2-15-281    | 380         | 7                   | - | 6 | 3253562152817 |
| 2-15-283    | 450         | 7                   | - | 6 | 3253562152831 |
| 2-15-288    | 500         | 7                   | - | 6 | 3253562152886 |
| 2-15-289    | 550         | 7                   | - | 6 | 3253562152893 |
| 2-15-594    | 380         | 11                  | - | 6 | 3253562155948 |
| 2-15-595    | 450         | 11                  | - | 6 | 3253562155955 |
| 2-15-599    | 500         | 11                  | - | 6 | 3253562155993 |
| 2-15-244    | 550         | 11                  | - | 6 | 3253562152442 |

## JETCUT™ LAMINATSÄGE



- Spezialsäge zum Bearbeiten von Laminat
- Reduzierter Reibungswiderstand durch beschichtetes Sägeblatt
- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- 11 Zähne / Inch für besonders saubere Kanten, Hartholz, laminierte Bretter und Kunststoff
- Gruppenverzahnung für extrem schnelles Sägen
- 0,7 mm starkes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 2-20-180    | 450         | 11                  | - | 6 | 3253562201805 |

## SHARPCUT™ HANDSÄGE



- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für lange Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelles und genaues Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- 7 Zähne / Inch für grobe Arbeiten und 11 Zähne / Inch für feine Arbeiten
- 0,85 mm starkes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| STHT20367-1 | 500         | 7                   | - | 1 | 3253561203671 |
| STHT20369-1 | 380         | 11                  | - | 1 | 3253561203695 |
| STHT20370-1 | 450         | 11                  | - | 1 | 3253561203701 |



# RÜCKEN-, FURNIER- UND FEINSÄGEN

## RÜCKEN- UND FURNIERSÄGE FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**

- Ideal für alle Holztypen, Lamine, Plastik- und Kunststoffrohre
- 0,7 mm dickes Sägeblatt für hohe Stabilität und Präzision
- Verschraubter und verschweißter Handgriff aus schlagfestem ABS Kunststoff
- 45°- und 90°-Anschlag – schneller Bezugspunkt für Schnitte
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- Sägt auf Zug und Stoß
- Ergonomischer Handgriff mit Fingeraussparung ermöglicht kontrollierten Schnittbeginn



### RÜCKENSÄGE FATMAX®



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 2-17-202    | 350         | 13                  | X | 6 | 3253562172020 |

### FURNIERSÄGE FATMAX®



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 2-17-204    | 300         | 13                  | X | 6 | 3253562172044 |

## FEINSÄGE FATMAX®, UMLEGBAR

**STANLEY  
FATMAX**



- Extra breites Blatt für stabile Sägenführung
- Mit Stahl verstärkter Rücken für gerade Schnitte
- Umlegbarer Handgriff für verbesserten Zugang in beengten Räumen
- Neuer, ergonomisch geformter Handgriff für komfortablen Einsatz
- Gefederter Druckschalter für den schnellen Wechsel des Handgriffs von links auf rechts



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Höhe in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|------------|---------------------|---|---|---------------|
| 0-15-252    | 250         | 55         | 13                  | - | 6 | 3253560152529 |



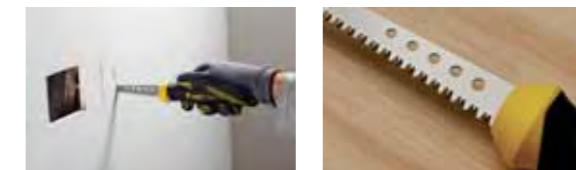
# STICHSÄGEN

## STICHSÄGE FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Hochwertige Stichsäge für den Trockenbau und weitere Einsatzbereiche
- Geschärfte Spitze und starkes Blatt zum leichten Durchstoßen von Gipskarton
- Aggressive JetCut™ Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelles und genaues Sägen
- Ergonomisch geformter Handgriff aus Bi-Material
- Großes Polster am Griffende für leichtes Drehen der Klinge im Gipskarton
- 2-20-556: Säge und Tasche / 7-20-556: Display (10x 2-20-556)



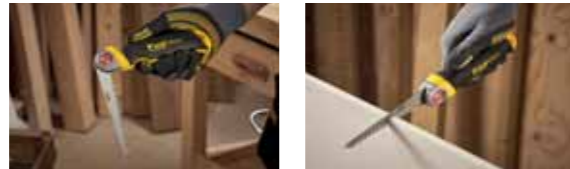
| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |    |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|----|---------------|
| 0-20-556    | 355         | 7                   | X | 6  | 3253560205560 |
| 2-20-556    | 355         | 7                   | X | 6  | 3253562205568 |
| 7-20-556    | 355         | 7                   | - | 10 | 3253567205563 |

## KLAPP-STICHSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hochwertige Stichsäge für den Trockenbau und weitere Einsatzbereiche
- Geschärfte Spitze und starkes Blatt zum leichten Durchstoßen von Gipskarton
- Aggressive JetCut™ Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelles und genaues Sägen
- Ergonomisch geformter Handgriff aus Bi-Material
- Großes Polster am Griffende für leichtes Drehen der Klinge im Gipskarton
- Blatt sicher in 3 Positionen fixierbar (90°, 135°, 180°) für maximale Flexibilität und Einsatz auch in Ecken
- Einklappbares Blatt für erhöhte Sicherheit



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-20559 | 355         | 7                   | X | 6 | 3253560205591 |

## STICHSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kompass-Säge zum Ausarbeiten von Figuren, Schnittmustern und Formen
- 0,7 mm dickes Sägeblatt (Grobe Zahnung mit 9 Zähne / Inch) für hohe Stabilität und Präzision
- Handgriff aus schlagfestem ABS Kunststoff – robust und haltbar
- Optimale Kontrolle beim Sägebeginn und bei Detailarbeiten mit minimalem Krafteinsatz
- Ergonomischer Handgriff mit Fingeraussparung, nützlich für höhere Kontrolle
- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material – maximale Sicherheit und Komfort



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 2-17-205    | 300         | 9                   | X | 6 | 3253562172051 |

## STICHSÄGE STANLEY®

- Stichsagen für den Trockenbau und weitere Einsatzbereiche
- Geschärfte Spitze und stärkeres Blatt zum leichten Durchstoßen von Gipskarton
- Aggressive Verzahnung für schnelles und genaues Sägen



### STICHSÄGE MIT KUNSTSTOFFGRIFF

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 0-15-556    | 152         | 6                   | X | 6 | 3253560155568 |

### STICHSÄGE MIT ERGONOMISCHEN HOLZGRIFF

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 0-15-206    | 152         | 6                   | X | 6 | 3253560152062 |



# ZUGSÄGEN

5

## JAPANSÄGE FATMAX® FEIN & GROB

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Sägeblatt mit grober und feiner Zahnung (7 bzw. 14 Zähne / Inch)
- JetCut™ Verzahnung – aggressiv durch 3 Schneidflächen für schnelles und genaues Sägen
- Bi-Material-Griff – ergonomisch durch DynaGrip™
- Flexibles Sägeblatt für schwierige Arbeiten – nachschärfbar
- Sägeblattwechsel ohne Werkzeug – Austausch durch Drücken der Arretiertaste

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 0-20-501    | 600         | 14 / 7              | X | 4 | 3253560205010 |

## MINI ZUGSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mini Zugsäge zum Durchtrennen von Zapfen und Überlappungsverbindungen, besonders geeignet für präzise und feine Schnitte
- Biegsames Blatt für flüssiges Schneiden von Zapfen und Holzdübeln
- 23-Punkt Zahngeometrie für schnelle und saubere Schnitte auf Zug
- Neuer, ergonomisch geformter Handgriff für komfortablen Einsatz
- Doppelseitiges Sägeblatt für bequemes Sägen von links oder rechts



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 0-20-331    | 120         | 17 / 23             | X | 6 | 3253560203313 |



# BÜGELSÄGEN

# METALLSÄGEN

## BÜGELSÄGE HP STANDARD HOBELZAHNUNG



- Durch Hobelzahnung besonders für grünes Holz geeignet
- Ovaler, röhrenförmiger Stahlrahmen für mehr Stabilität
- Einfaches Auswechseln des Blattes durch Spannfixiersystem
- Hardpoint-Hobelzahnung – lange Nutzungsdauer ohne Schärfen
- Mit integriertem Handschutz aus Stahl
- Sägeblatt mit 1 Zahn / Inch ausgestattet

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------|---|----|---------------|
| 1-15-379    | 530         | - | 12 | 3253561153792 |
| 1-15-368    | 610         | - | 12 | 3253561153686 |
| 1-15-403    | 750         | - | 12 | 3253561154034 |

## BÜGELSÄGE HP FÜR METALL & HOLZ



- Metallsägeblatt und Holzsägeblatt im Lieferumfang enthalten
- Knöchelschutz aus Metall
- Aus hochwertigem Stahl
- Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer ohne Schärfen
- Schnelles Wechseln und Spannen des Sägeblattes

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Beschreibung                                |   |    |               |
|-------------|-------------|---|---|----|---------------|
| 1-20-447    | 300         | Bogensäge mit Sägeblatt für Metall und Holz | - | 12 | 3253561204470 |
| 1-20-437    | 300         | Ersatzsägeblatt für Holz                    | - | 10 | 3253561204371 |

## MULTIFUNKTIONSSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Multifunktionssäge für den professionellen Anwender, umstellbar in 5 Positionen
- 150 kg Sägeblattspannung
- Standardnutzung: Bügelsäge für Metall mit tiefer Ausladung (normale Position)
- Verwendung als Kurzsäge bei Arbeiten in begrenzten Räumen – Umbau ohne Werkzeug
- Aufbewahrung der Sägeblätter im Korpus
- Schnelles Umstellen des Sägeblattes in 45°- und 90°-Position



| Artikel-Nr. | Länge des Sägeblatts in mm | Länge in mm | Anzahl Zähne/Inch | Maximale Schnittleistung in mm |   |   |               |
|-------------|----------------------------|-------------|-------------------|--------------------------------|---|---|---------------|
| 0-20-108    | 300                        | 430         | 24                | 120                            | - | 2 | 3253560201081 |

## METALLSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Hochwertige Metallsäge für den professionellen Anwender
- Stabiler Metallbügel
- 150 kg Sägeblattspannung, zusätzliche Spannungseinstellung mit Spannhebel
- Verstellwinkel von 45° für bündiges Abschneiden
- Schneller und einfacher Sägeblattwechsel
- Ergonomischer und rutschfester Handgriff / Zusätzlicher Stützgriff an der Vorderseite

| Artikel-Nr. | Länge des Sägeblatts in mm | Länge in mm | Anzahl Zähne/Inch | Maximale Schnittleistung in mm |   |   |               |
|-------------|----------------------------|-------------|-------------------|--------------------------------|---|---|---------------|
| 1-20-531    | 300                        | 430         | 24                | 127                            | - | 2 | 3253561205316 |

## METALLSÄGE TURBOCUT



- Metallsäge für den professionellen Anwender mit Stahlbügel
- 80 kg Sägeblattspannung, zusätzliche Spannungseinstellung mit Spannhebel
- Verstellwinkel von 45° für bündiges Abschneiden
- Schneller und einfacher Sägeblattwechsel
- Ergonomischer und rutschfester Handgriff
- Zusätzlicher Stützgriff an der Vorderseite



| Artikel-Nr. | Länge des Sägeblatts in mm | Länge in mm | Anzahl Zähne/Inch | Maximale Schnittleistung in mm |   |   |               |
|-------------|----------------------------|-------------|-------------------|--------------------------------|---|---|---------------|
| 1-20-110    | 300                        | 430         | 24                | 110                            | - | 2 | 3253561201103 |

## METALLBÜGELSÄGE



- 100 kg Sägeblattspannung
- Sägeblatt auf 90° und 180° einstellbar
- Groß dimensionierter Spannkopf
- Robuster Metallrahmen
- Großer Handgriff mit Knöchelschutz



| Artikel-Nr. | Länge des Sägeblatts in mm | Anzahl Zähne / Inch | Maximale Schnittleistung in mm |   |   |               |
|-------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|---|---|---------------|
| 1-15-122    | 300                        | 24                  | 110                            | - | 5 | 3253561151224 |

## METALLBÜGELSÄGE JUNIOR MIT PISTOLENGRIFF



- Stahlrahmen mit Kunststoffhandgriff mit Spannhebel
- Bügelhöhe 80 mm
- Wird mit 2 Sägeblättern geliefert (3-15-905)



| Artikel-Nr. | Länge des Sägeblatts in mm | Länge in mm | Beschreibung                       |   |    |               |
|-------------|----------------------------|-------------|------------------------------------|---|----|---------------|
| 0-15-218    | 150                        | 254         | Säge                               | X | 10 | 3253560152185 |
| 3-15-905    | 150                        | 150         | Ersatzblatt (5 Stück auf SB-Karte) | X | 10 | 3253563159051 |

## MINI-METALLSÄGE FATMAX®

**STANLEY  
FATMAX**



- Kompakte Mini-Metallsäge mit verstellbarer Blattlänge
- Hohe Zugänglichkeit in engen Bauräumen
- Robuster Stahlrahmen mit ergonomischen Handgriff
- Nutzbar mit Standard 300 mm Sägeblättern
- Blattlänge 300 mm, davon bis 250 mm nutzbar
- Feine Zahnung für die Bearbeitung von Metall oder Kunststoff

| Artikel-Nr. | Länge des Sägeblatts in mm |   |    |               |
|-------------|----------------------------|---|----|---------------|
| 0-15-211    | 300                        | X | 12 | 3253560152116 |

## MINI-METALLSÄGE



- Besonders geeignet für Sägearbeiten in beengter Umgebung
- Ergonomisch geformter Handgriff mit Daumenstütze für sicheres, komfortables Sägen und ein akkurates Ergebnis
- 35 mm Sägekapazität
- Geeignet für unterschiedliche Sägeblätter und Sägeblattlänge



| Artikel-Nr. | Länge des Sägeblatts in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|----------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-20-807    | 254                        | 300         | X | 6 | 3253560208073 |

## MINI-METALLSÄGE MIT PISTOLENGRIFF



- 18 kg Sägeblattspannung
- Ergonomischer Bi-Material Handgriff
- Sägeblatt mit 32 Zähne / Inch ausgestattet

| Artikel-Nr. | Länge des Sägeblatts in mm |   |    |               |
|-------------|----------------------------|---|----|---------------|
| 1-15-317    | 150                        | X | 10 | 3253561153174 |



# METALLSÄGEBLÄTTER

## METALLSÄGEBLATT BI-METALL FATMAX®

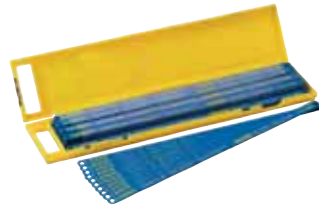
**STANLEY**  
**FATMAX**



- Bis zu 3x schärfer & 15x länger haltbarer im Vergleich zu einem Standard-Metallsägeblatt aus Karbonstahl
- Zum Sägen von allen Materialien geeignet

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch | Beschreibung | ☐ | ☒  | 📦             |
|-------------|-------------|---------------------|--------------|---|----|---------------|
| FMHT0-20194 | 300         | 18                  | 2 Stück      | - | 2  | 3253560201944 |
| FMHT0-20195 | 300         | 24                  | 2 Stück      | - | 2  | 3253560201951 |
| FMHT0-20196 | 300         | 32                  | 2 Stück      | - | 2  | 3253560201968 |
| FMHT2-20209 | 300         | 24                  | 10 Stück     | - | 10 | 3253562202093 |

## METALLSÄGEBLATT BI-METALL HSS MOLYBDÄN



- Bruchsicher, flexibler Rücken
- Zum Sägen von allen Materialien geeignet

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch | Beschreibung      | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------|---------------------|-------------------|---|---|---------------|
| 2-15-558    | 300         | 24                  | 5 Stück auf Karte | X | 5 | 3253562155580 |
| 1-15-558    | 300         | 24                  | Box mit 100 Stück | - | 1 | 3253561155581 |
| 1-15-559    | 300         | 32                  | Box mit 100 Stück | - | 1 | 3253561155598 |

## METALLSÄGEBLATT HSS MOLYBDÄN RUBIS



- Zum Sägen von allen Materialien geeignet, vollständig gehärtet zum Bearbeiten von hartem Stahl

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch | Beschreibung      | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------|---------------------|-------------------|---|---|---------------|
| 0-15-906    | 300         | 24                  | 2 Stück           | X | 5 | 3253560159061 |
| 2-15-906    | 300         | 24                  | 5 Stück           | X | 5 | 3253562159069 |
| 0-15-900    | 300         | 1x 18, 3x 24, 1x 32 | 5 Stück auf Karte | X | 5 | 3253560159009 |
| 1-15-906    | 300         | 24                  | Box mit 100 Stück | - | 1 | 3253561159060 |
| 1-15-907    | 300         | 32                  | Box mit 100 Stück | - | 1 | 3253561159077 |

## METALLSÄGEBLATT „LION“



- Flexibel einsetzbare Blätter – für leichten Stahl, Messing, Aluminium, Kupfer

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch | Beschreibung      | ☐ | ☒  | 📦             |
|-------------|-------------|---------------------|-------------------|---|----|---------------|
| 0-15-842    | 300         | 24                  | 2 Stück           | X | 10 | 3253560158422 |
| 2-15-842    | 300         | 24                  | 5 Stück           | X | 5  | 3253562158420 |
| 0-15-801    | 300         | 1x 18, 3x 24, 1x 32 | 5 Stück auf Karte | X | 5  | 3253560158019 |
| 1-15-842    | 300         | 24                  | Box mit 100 Stück | - | 1  | 3253561158421 |



# SPEZIALSÄGEN

5

## KUNSTSTOFFSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Komfortables Bearbeiten von Kunststoffen, wie Dachrinnen, Rohre uvm.
- Feine Verzahnung mit 11 Zähnen / Inch für saubere Schnitte

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 2-17-206    | 300         | 11                  | X | 6 | 3253562172068 |

## DEKUPIERSÄGE FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Spezialsäge für die präzise Schnitte in Hart- und Weichholz
- Runder, verchromter Stahlrahmen
- Rahmengröße 170 mm / Sägeblattlänge 160 mm
- Schnelles Auswechseln des Sägeblattes und präzises Spannen
- Ergonomisch geformter Handgriff für komfortablen Einsatz

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Beschreibung            | ☐ | ☒  | 📦             |
|-------------|-------------|-------------------------|---|----|---------------|
| 0-15-106    | 160         | Säge                    | X | 6  | 3253560151065 |
| 0-15-061    | 160         | Ersatzblätter (3 Stück) | X | 10 | 3253560150617 |

## FEINSÄGE FATMAX® 2-IN-1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Besonders geeignet für Sägearbeiten in beengten Räumen
- Für den Einsatz mit Holz- und Metallsägeblättern
- Neuer, ergonomisch geformter Handgriff für komfortablen Einsatz
- Robuste Spannschraube für den schnellen und einfachen Blattwechsel
- Holz- und Metallsägeblatt im Lieferumfang enthalten

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Beschreibung | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|-------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-20-220    | 360         | Säge         | X | 6 | 3253560202200 |

## 3-IN-1 SÄGEN SET



- 250 mm / 10" Universalsägeblatt mit 11 Zähne / Inch – für allgemeine Holzarbeiten und Anschnitte
- 200 mm / 8" Kompass-Sägeblatt mit 9 Zähne / Inch – für feine Arbeiten (Schnittmuster und Formen)
- 150 mm / 6" Metallsägeblatt mit 24 Zähne / Inch – zum Schneiden von Metallen und Kunststoffen
- Soft-Handgriff für optimalen Halt und Komfort
- Sägeblattwechsel ohne Werkzeug
- Justierbarer Handgriff für optimalen Krafteinsatz und saubere Schnitte
- Blätter sind nicht einzeln verfügbar

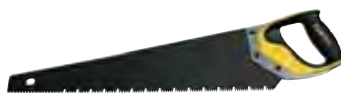
| Artikel-Nr. | Beschreibung     |   |   |               |
|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-20-092    | 3-in-1 Sägen Set | X | 2 | 3253560200923 |



# TROCKENBAUSÄGEN

## FATMAX® GEN2 GIPSKARTONSÄGE APPLIFLON®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Neuer Tri-Material Handgriff – Aluminiumverstärkung garantiert eine noch bessere Stabilität
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- 7 Zähne / Inch für schnelles Arbeiten und hohe Qualität am Werkstück
- 1 mm dickes Sägeblatt für höhere Stabilität und Präzision
- Appliflon® Beschichtung für schnelles Sägen und optimalen Rostschutz
- Klingenschutz aus Kunststoff

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 2-20-534    | 550         | 7                   | - | 4 | 3253562205346 |

## JETCUT™ GIPSKARTONSÄGE APPLIFLON®



- Ideal zum Zuschneiden von Gipskartonplatten
- Schnelles Gleiten und Schutz vor Rost durch Appliflon® Beschichtung
- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- Gruppenverzahnung für extrem schnelles Sägen



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 2-20-149    | 550         | 7                   | - | 6 | 3253562201492 |

## JETCUT™ GIPSKARTONSÄGE



- Ideal zum Zuschneiden von Gipskartonplatten
- Verschraubter und verschweißter Griff aus Bi-Material für maximale Sicherheit und hohen Komfort
- Verbesserte 2X Hardpoint-Verzahnung für längere Nutzungsdauer
- Aggressive Verzahnung mit 3 Schneidkanten für schnelleres und genaueres Sägen
- 45°- und 90°-Anschlag
- Gruppenverzahnung für extrem schnelles Sägen



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zahn / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|--------------------|---|---|---------------|
| 2-20-037    | 550         | 7                  | - | 6 | 3253562200372 |

# PORENBETONSÄGE

## PORENBETONSÄGE HP



- Porenbetonsäge mit grober Verzahnung (1,2 Zähne / Inch)
- Handgriff mit 45°- und 90°-Anschlag
- Handgriff mit drei Schrauben am Blatt befestigt
- Hardpoint-Verzahnung



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Anzahl Zähne / Inch |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|---|---|---------------|
| 1-15-441    | 650         | 1,2                 | - | 4 | 3253561154416 |



# GEHRUNGSLADEN

## GEHRUNGSLADE METALL MIT SÄGE



- Druckgegossene Basis
- Speziell gehärtetes, austauschbares Sägeblatt mit extra feiner Universalverzahnung
- Blatt-Spann-Schraube für einfaches Auswechseln der Klinge und zur Sicherung eines genauen Schnittes
- Gehrungseinstellungen: 30°, 45°, 60° und 90°
- Einstellbarer Parallelanschlag
- Komfortgriff
- Schnelles Einspannen der Werkstücke mittels beweglicher Haltenocken
- Sägeblatt mit feiner Verzahnung (13 Zähne / Inch)



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Maximale Höhe in mm | Beschreibung                        |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------------|-------------------------------------|---|---|---------------|
| 1-20-800    | 560         | 95                  | Mechanisch justierbare Gehrungslade | - | 2 | 3253561208003 |
| 1-20-809    | 560         | 40                  | Sägeblatt                           | - | 1 | 3253561208096 |

## GEHRUNGSLADE KUNSTSTOFF MIT SÄGE



- Gehrungslade aus Kunststoff inklusive Rückensäge
- Patentiertes Haltenocken-System hält das Werkstück sicher an seinem Platz
- Integrierter Sägestopp verhindert Beschädigungen der Lade
- 90°, 45°- und 22,5°-Winkel einstellbar
- Sägeblatt mit 12 Zähne / Inch ausgestattet



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Maximale Breite in mm | Maximale Höhe in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-----------------------|---------------------|---|---|---------------|
| 1-20-600    | 300         | 130                   | 80                  | - | 6 | 3253561206009 |

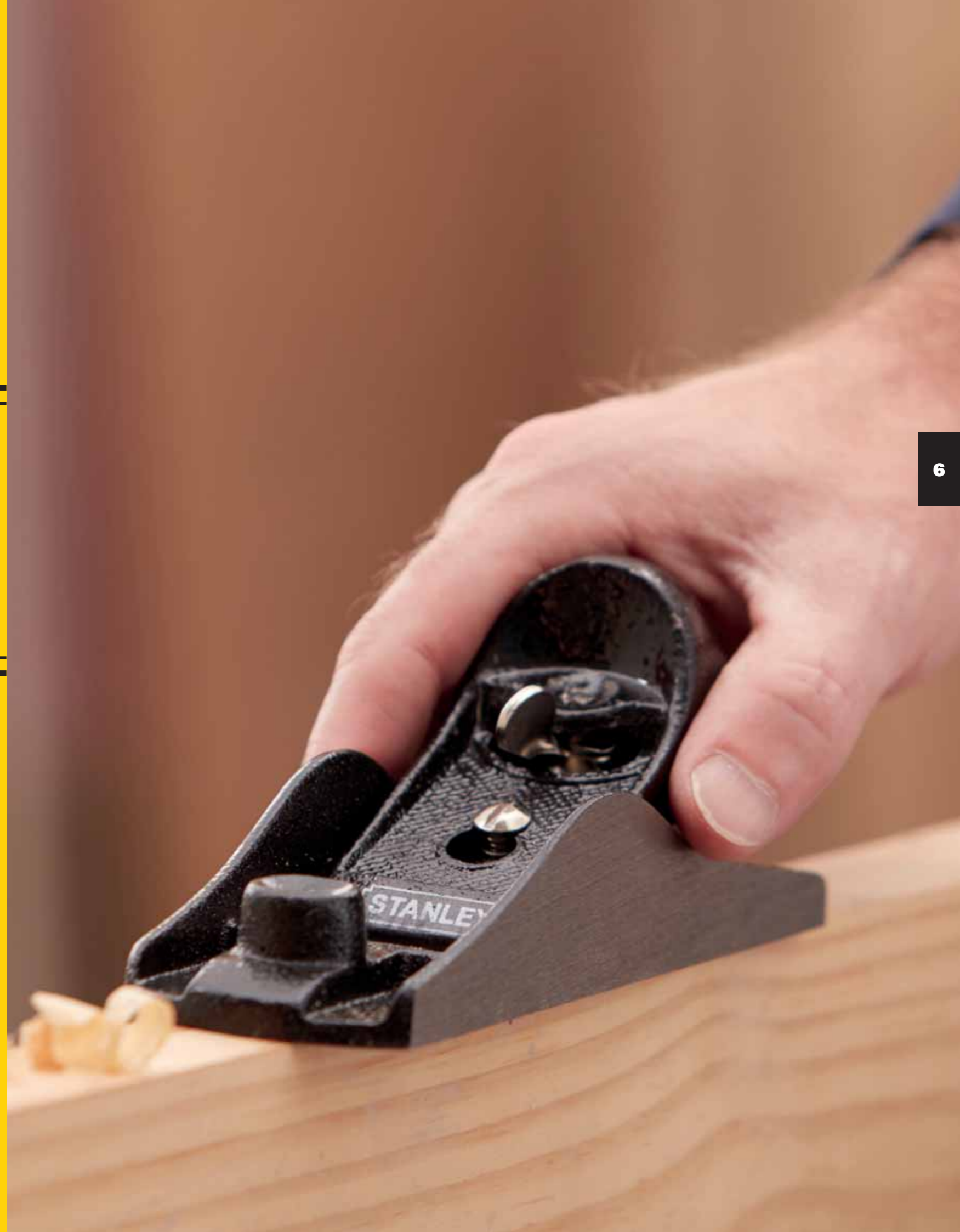
## GEHRUNGSLADE KUNSTSTOFF MIT RÜCKENSÄGE



- Gehrungslade aus Kunststoff mit Aufbewahrungsmöglichkeit für Rückensäge
- Bohrungen zum Befestigen an Werkbänken
- Schlagfester Korpus aus ABS-Kunststoff
- Drei Schnittwinkel: 45°, 90° und 22,5° (Achteck)
- Rückensäge im Lieferumfang enthalten

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Maximale Breite in mm | Maximale Höhe in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-----------------------|---------------------|---|---|---------------|
| 1-19-800    | 463         | 143                   | 95                  | - | 8 | 3253561198007 |

# BEITEL, HOBEL & SURFORM



# STECHBEITEL

FATMAX® Stechbeitel mit durchgehender Klinge und Schlagkappe für sicheren, langlebigen und optimalen Einsatz bei vielfältigen Anwendungen.

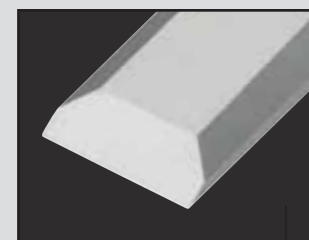
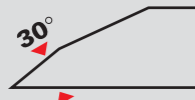
Geschmiedete Klingen mit ausgezeichneter Qualität für höchste Haltbarkeit von Schneidfläche und Kanten. Klingenschutz und Schliff garantieren Bearbeitungen des Werkstücks mit großer Präzision.

Unser Tipp: Klinge mit 25° Schleifwinkel sind für Standardanwendungen ausreichend. Mit einem 30° Schleifwinkel sind FATMAX® Stechbeitel auch als Meißel einsetzbar.

STANDARDWINKEL (25°)



SPITZER WINKEL (30°)



KLINGENSCHUTZ ÜBER DIE GESAMTE LÄNGE für zusätzliche Sicherheit



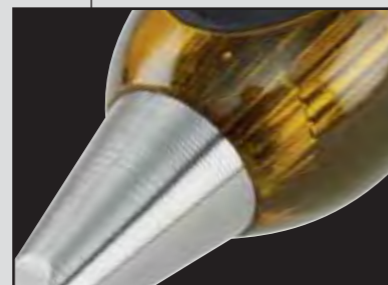
BI-MATERIAL GRIFF Beschichtungsmaterial Urethan für maximalen Komfort und längere Haltbarkeit

SCHLAGKAPPE AUS STAHL Kann mit einem Hammer beschlagen werden, um höchsten Krafteinsatz zu erzielen



ERGONOMISCHER GRIFF MIT WEICHSTOFFEINLAGEN für festen und rutschfesten Griff und maximale Kontrolle

KLINGE UND SCHLAGKAPPE AUS EINEM STÜCK Optimale Kraftübertragung von der Kappe bis zur Spitze



# BEITEL

## FATMAX® STECHBEITEL

STANLEY  
FATMAX



- Stechbeitel mit durchgehender Klinge („Thru-Tang“)
- Klinge und Schlagkappe aus einem Stück
- Optimale Energieübertragung von der Kappe bis zur Spitze
- Schlagkappe aus Stahl für höchsten Krafteinsatz
- Hochqualitativer Kugellagerstahl – für höchste Haltbarkeit von Schneidflächen und Kanten
- Blatt gemäß ISO-Norm über die gesamte Länge gehärtet und sorgfältig geschliffen
- Ergonomischer, bruchsicherer Griff mit Weichstoffeinsätzen – für festen Griff und maximale Kontrolle
- Entspricht der DIN Norm 5139

| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-16-251    | 6                       | 125         | X | 6 | 3253560162511 |
| 0-16-252    | 8                       | 125         | X | 6 | 3253560162528 |
| 0-16-253    | 10                      | 125         | X | 6 | 3253560162535 |
| 0-16-254    | 12                      | 125         | X | 6 | 3253560162542 |
| 0-16-255    | 14                      | 125         | X | 6 | 3253560162559 |
| 0-16-256    | 15                      | 130         | X | 6 | 3253560162566 |
| 0-16-257    | 16                      | 130         | X | 6 | 3253560162573 |
| 0-16-258    | 18                      | 135         | X | 6 | 3253560162580 |
| 0-16-259    | 20                      | 135         | X | 6 | 3253560162597 |
| 0-16-260    | 22                      | 135         | X | 6 | 3253560162603 |
| 0-16-261    | 25                      | 155         | X | 6 | 3253560162610 |
| 0-16-262    | 30                      | 155         | X | 6 | 3253560162627 |
| 0-16-263    | 32                      | 155         | X | 6 | 3253560162634 |
| 0-16-264    | 35                      | 155         | X | 6 | 3253560162641 |
| 0-16-265    | 38                      | 165         | X | 6 | 3253560162658 |
| 0-16-266    | 40                      | 165         | X | 6 | 3253560162665 |
| 0-16-267    | 50                      | 165         | X | 6 | 3253560162672 |

## FATMAX® STECHBEITEL-SETS

STANLEY  
FATMAX

- Eigenschaften wie oben



### FATMAX® STECHBEITEL-SETS, 3-TEILIG

| Artikel-Nr. | Beschreibung Sets |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 2-16-268    | 12, 18, 25 mm     | X | 6 | 3253562162687 |
| 2-16-270    | 10, 15, 20 mm     | X | 1 | 3253562162700 |

### FATMAX® STECHBEITEL-SET, 5-TEILIG

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set     |   |   |               |
|-------------|----------------------|---|---|---------------|
| 2-16-271    | 6, 10, 15, 20, 25 mm | X | 1 | 3253562162717 |

## DYNAGRIP™ STECHBEITEL



- Karbonstahl, geschmiedet – für Stärke und Haltbarkeit
- Gemäß gültiger ISO-Norm über die gesamte Länge gehärtet und geschliffen
- Ergonomischer Handgriff aus Polypropylen mit Elastomer umkleidet
- Schlagfester Griff mit großer Schlagfläche
- Alle Stechbeitel werden mit einem speziellen Finish versehen
- Klingenschutz über die gesamte Länge – für zusätzliche Sicherheit
- Klinge bereits geschärft – für sofortigen Einsatz
- Langer Griff mit Weichstoffeinlage – für bessere Handhabung und Kontrolle
- Schlagkappe aus Stahl – kann mit einem Hammer für zusätzlichen Krafteinsatz beschlagen werden
- Entspricht der DIN Norm 5139

| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-16-870    | 6                       | 125         | X | 6 | 3253560168704 |
| 0-16-871    | 8                       | 125         | X | 6 | 3253560168711 |
| 0-16-872    | 10                      | 125         | X | 6 | 3253560168728 |
| 0-16-873    | 12                      | 125         | X | 6 | 3253560168735 |
| 0-16-874    | 14                      | 131         | X | 6 | 3253560168742 |
| 0-16-875    | 15                      | 131         | X | 6 | 3253560168759 |
| 0-16-876    | 16                      | 131         | X | 6 | 3253560168766 |
| 0-16-877    | 18                      | 141         | X | 6 | 3253560168773 |
| 0-16-878    | 20                      | 141         | X | 6 | 3253560168780 |
| 0-16-879    | 22                      | 141         | X | 6 | 3253560168797 |
| 0-16-880    | 25                      | 143         | X | 6 | 3253560168803 |
| 0-16-889    | 28                      | 150         | X | 6 | 3253560168896 |
| 0-16-890    | 30                      | 150         | X | 6 | 3253560168902 |
| 0-16-881    | 32                      | 159         | X | 6 | 3253560168810 |
| 0-16-891    | 35                      | 162         | X | 6 | 3253560168919 |
| 0-16-882    | 38                      | 159         | X | 6 | 3253560168827 |
| 0-16-892    | 40                      | 167         | X | 6 | 3253560168926 |

## DYNAGRIP™ STECHBEITEL-SETS IM KOFFER

- Eigenschaften wie oben



### DYNAGRIP™ STECHBEITEL-SETS, 3-TEILIG

| Artikel-Nr. | Beschreibung Sets |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 2-16-887    | 10, 15, 20 mm     | - | 1 | 3253562168870 |
| 2-16-883    | 12, 18, 25 mm     | X | 1 | 3253562168832 |



### DYNAGRIP™ STECHBEITEL-SETS, 5-TEILIG

| Artikel-Nr. | Beschreibung Sets    |   |   |               |
|-------------|----------------------|---|---|---------------|
| 2-16-885    | 6, 12, 18, 25, 32 mm | X | 1 | 3253562168856 |
| 2-16-888    | 6, 10, 15, 20, 25 mm | - | 1 | 3253562168887 |

## BAILEY® STECHBEITEL



- Der Klassiker unter den Stanley® Stechbeiteln mit Holzheft – hergestellt in Sheffield, England
- DIN 5139 mit Seitenfasen und abgeflachtem Rotbuchenheft
- Optimal für alle Holzarbeiten ausbalanciert
- Verbessertes Klingenfinish
- Heftringe aus Messing
- Fein geschliffene Fase – direkt einsetzbar

| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 2-16-382    | 6                       | 125         | X | 5 | 3253562163820 |
| 2-16-383    | 8                       | 132         | X | 5 | 3253562163837 |
| 2-16-384    | 10                      | 132         | X | 5 | 3253562163844 |
| 2-16-385    | 12                      | 132         | X | 5 | 3253562163851 |
| 2-16-386    | 14                      | 140         | X | 5 | 3253562163868 |
| 2-16-387    | 15                      | 140         | X | 5 | 3253562163875 |
| 2-16-388    | 16                      | 140         | X | 5 | 3253562163882 |
| 2-16-389    | 18                      | 150         | X | 5 | 3253562163899 |
| 2-16-390    | 20                      | 150         | X | 5 | 3253562163905 |
| 2-16-391    | 22                      | 150         | X | 5 | 3253562163912 |
| 2-16-392    | 25                      | 160         | X | 5 | 3253562163929 |
| 2-16-393    | 28                      | 160         | X | 5 | 3253562163936 |
| 2-16-394    | 30                      | 160         | X | 5 | 3253562163943 |
| 2-16-395    | 35                      | 170         | X | 5 | 3253562163950 |
| 2-16-396    | 40                      | 170         | X | 5 | 3253562163967 |

## BAILEY® STECHBEITEL-SETS

- Eigenschaften wie oben



### BAILEY® STECHBEITEL-SET IM HOCHWERTIGEN HOLZKASTEN, 5-TEILIG

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set     |   |   |               |
|-------------|----------------------|---|---|---------------|
| 2-16-217    | 6, 10, 15, 20, 25 mm | X | 2 | 3253562162175 |



### BAILEY® STECHBEITEL-SET IM KOFFER, 6-TEILIG

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set         |   |   |               |
|-------------|--------------------------|---|---|---------------|
| 1-16-416    | 6, 10, 12, 16, 20, 25 mm | - | 1 | 3253561164163 |



# EINHANDHOBEL

## FLACHWINKEL-EINHANDHOBEL NR. 9½



- Vollständig justierbarer Einhandhobel (Tiefe, Maulbreite und Winkel)
- Sohle und Seiten geschliffen
- Verstellbare Maulöffnung für Schrupp- und Schlichtarbeiten
- Hobeisenwinkel 20°
- Schnitttiefen- und Seiteneinstellung
- Schwarz lackiert



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-12-020    | 160         | 40                | X | 1 | 3253561120206 |

## FLACHWINKEL-EINHANDHOBEL NR. 60½



- Einhandhobel speziell für Stirnholz und Kunststoffplatten
- Sohle und Seiten geschliffen
- Verstellbare Maulöffnung für Schrupp- und Schlichtarbeiten
- Schnitttiefeinstellung
- Kleiner Schnittwinkel: 13°

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-12-060    | 152         | 34                | X | 1 | 3253561120602 |

## EINHANDHOBEL NR. 110 UND NR. 102

- Sohle und Seiten geschliffen
- Hobeisen von Hand einstellbar
- Arretierung durch Rändelschraube



### EINHANDHOBEL NR. 110, SCHNITTWINKEL 30°

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-12-116    | 180         | 40                | X | 1 | 3253561121166 |



### EINHANDHOBEL NR. 102, LEICHTE AUSFÜHRUNG, SCHNITTWINKEL 20°

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-12-102    | 140         | 34                | - | 1 | 3253561121029 |

## EINHANDHOBEL NR. 220



- Sohle und Seiten geschliffen
- Schnitttiefeinstellung
- Schnittwinkel 21°
- Schwarz lackiert

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-12-220    | 178         | 40                | X | 1 | 3253561122200 |

# BANKHOBEL

## BANKHOBEL NR. 62



- Klassischer Bankhobel – dank langer Sohle hervorragend zum Abrichten größerer Werkstücke geeignet
- Geeignet für alle Holzarten und Oberflächen
- Griff und Knauf aus Kirschholz (FSC-zertifiziert)
- Einstellschrauben aus massivem Messing
- Sohle (maschinell bearbeitet) und Frosch in einem Stück gegossen
- Hobelkörper aus duktilem Eisenguss
- Verstellbares Hobelmaul
- Klinge aus hochwertigem A2 Stahl – resistenter gegen Schneidenausbrüche
- Hobeisen 4,7 mm stark – kein Flattern beim Hobeln über z.B. Äste
- Hohe Laufruhe

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-12-137    | 355         | 50                | - | 1 | 3253561121371 |

# BAILEY®

## BAILEY® PUTZHOBEL NR. 3, 4 UND 4½



- Bailey® Putzhobel mit glatter Sohle und glattem, schwarz lackiertem Gusseisenkörper
- Sohle und Außenseiten geschliffen
- Maulbreite durch Einstellschraube veränderbar
- Schnitttiefe auf mm Bruchteile genau mit Rändel-Schraube einstellbar
- Horizontale Korrekturen mit Seitenverstellhebel

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-12-003    | 240         | 44                | X | 1 | 5000366120034 |
| 1-12-004    | 250         | 50                | X | 1 | 5000366120041 |
| 1-12-045    | 260         | 60                | - | 1 | 0076174120455 |

## BAILEY® RAUBANK NR. 5, 6 UND 7



- Glatte Sohle und schwarz lackierter Gusseisenkörper
- Zum Bearbeiten von frischem, harzigem Holz
- Sohle und Außenseiten geschliffen
- Maulbreite durch Einstellschraube veränderbar
- Schnitttiefe auf mm Bruchteile genau mit Rändel-Schraube einstellbar
- Horizontale Korrekturen mit Seitenverstellhebel

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-12-005    | 355         | 50                | X | 1 | 5000366120058 |
| 1-12-006    | 455         | 60                | - | 1 | 3253561120060 |
| 1-12-007    | 560         | 60                | - | 1 | 3253561120077 |

# HANDYMAN

## HANDYMAN PUTZHOBEL



- Glatte Sohle
- Seiten geschliffen
- Maulbreite veränderbar

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-12-204    | 250         | 50                | X | 1 | 3253561122040 |
| 1-12-205    | 355         | 50                | X | 1 | 5000366122052 |

# UNIVERSALHOBEL

## UNIVERSALHOBEL RB 5



- Handlicher Hobel mit auswechselbaren Klingen
- Als Block- und Simshobel zu verwenden
- Die Hobelklingen werden im Handgriff aufbewahrt
- Wird mit 2 Hobelklingen geliefert (0-12-378)

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 0-12-105    | 150         | 50                | X | 2 | 3253560121051 |

## UNIVERSALHOBEL RB 10



- Mit glatter Sohle und geschliffenen Seiten
- Als Putz- und Falzhobel zu verwenden
- Mit Feineinstellung
- Aufbewahrung der Klingen im Handgriff
- 6 Hobelklingen im Lieferumfang enthalten

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-12-100    | 260         | 50                | X | 1 | 5000366121000 |

# SCHAB- & PUTZHOBEL

## SCHABHOBEL 151-152



- Genaue Eiseneinstellung mit Hilfe von 2 Rändelschrauben
- Aus Gusseisen
- Zwei Ausführungen:
  - flacher Boden für konvexe Oberflächen (1-12-151)
  - runder Boden für konkave Oberflächen (1-12-152)

| Artikel-Nr. | Eisenbreite in mm | Beschreibung                          |   |   |               |
|-------------|-------------------|---------------------------------------|---|---|---------------|
| 1-12-151    | 55                | Flacher Boden für konvexe Oberflächen | - | 1 | 5000366121512 |
| 1-12-152    | 55                | Runder Boden für konkave Oberflächen  | - | 1 | 5000366121529 |

## PUTZHOBEL



- Mit glatter Sohle und glatten Seiten
- Einfache Einstellung des Eisens durch zwei Klemmschrauben

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Eisenbreite in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-12-033    | 210         | 44                | X | 1 | 5000366120331 |
| 1-12-034    | 245         | 50                | X | 1 | 3253561120343 |



# FEILEN

Unsere STANLEY® Feilen haben die folgenden Eigenschaften:

- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff – für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff – Griff mit Weichstoffeinlagen für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Aufhängevorrichtung im Griff
- Gefertigt nach DIN 8349 und ISO 234-2:1982

## ANSATZFEILE



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung |   |   |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-22-486    | 150                    | Hieb 1       | X | 3 | 3253560224868 |
| 0-22-441    | 200                    | Hieb 1       | X | 3 | 3253560224417 |
| 0-22-450    | 150                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224509 |
| 0-22-451    | 200                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224516 |
| 0-22-499    | 200                    | Hieb 3       | X | 3 | 3253560224998 |

## HALBRUNDFEILE



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung |   |   |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-22-494    | 150                    | Hieb 1       | X | 3 | 3253560224943 |
| 0-22-455    | 150                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224554 |
| 0-22-501    | 200                    | Hieb 1       | X | 3 | 3253560225018 |
| 0-22-456    | 200                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224561 |

## RUNDFEILE



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung |   |   |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-22-442    | 150                    | Hieb 1       | X | 3 | 3253560224424 |
| 0-22-496    | 150                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224967 |
| 0-22-443    | 200                    | Hieb 1       | X | 3 | 3253560224431 |
| 0-22-444    | 200                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224448 |

## DREIKANTFEILE



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung |   |   |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-22-460    | 200                    | Hieb 1       | X | 3 | 3253560224608 |
| 0-22-461    | 150                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224615 |
| 0-22-462    | 200                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224622 |

## VIERKANTFEILE



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung |   |   |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-22-458    | 150                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224585 |

## SÄGENFEILE



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung               |   |   |               |
|-------------|------------------------|----------------------------|---|---|---------------|
| 0-22-487    | 150                    | Hieb 2                     | X | 3 | 3253560224875 |
| 0-22-488    | 150                    | Hieb 3, schmale Ausführung | X | 3 | 3253560224882 |

## KETTENSÄGENFEILE



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung |   |   |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-22-491    | 200                    | 4 mm         | X | 3 | 3253560224912 |
| 0-22-492    | 200                    | 4,8 mm       | X | 3 | 3253560224929 |

## FEILEN-SETS



### 3-TEILIG

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|------------------------|--|---|---|---------------|
| 0-22-445    | 150                    | Ansatzfeile Hieb 1, Halbrundfeile Hieb 1, Dreikantfeile Hieb 1 | X | 4 | 3253560224455 |



### 3-TEILIG

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|------------------------|--|---|---|---------------|
| 0-22-464    | 200                    | Ansatzfeile Hieb 2, Halbrundfeile Hieb 2, Dreikantfeile Hieb 2 | X | 4 | 3253560224646 |



### 6-TEILIG

| Artikel-Nr. | Länge der Klängen in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------------|---|---|---------------|
| 0-22-500    | 150                     | X | 4 | 3253560225001 |

# RASPELN

Unsere STANLEY® Raspeln haben die folgenden Eigenschaften:

- Karbon-Stahl für hohe Lebensdauer und dauerhafte Schärfe
- Ergonomischer, rutschfester Handgriff – für hohen Komfort und maximale Sicherheit
- Bi-Material-Handgriff – Griff mit Weichstoffeinlagen für weniger Vibrationen und sicheren Halt
- Öffnung im Griff – für bequemes Verstauen

## HOLZRASPEL, FLACHSTUMPF

• Gefertigt nach DIN 7263 A



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung | ☐ | ☒ | 📄             |
|-------------|------------------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-22-465    | 200                    | Hieb 1       | X | 3 | 3253560224653 |
| 0-22-467    | 200                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224677 |

## HOLZRASPEL, HALBRUND

• Gefertigt nach DIN 7263 A



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung | ☐ | ☒ | 📄             |
|-------------|------------------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-22-469    | 200                    | Hieb 1       | X | 3 | 3253560224691 |
| 0-22-471    | 200                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224714 |

## HOLZRASPEL, RUND

• Gefertigt nach DIN 7263 E



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung | ☐ | ☒ | 📄             |
|-------------|------------------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-22-473    | 200                    | Hieb 1       | X | 3 | 3253560224738 |
| 0-22-475    | 200                    | Hieb 2       | X | 3 | 3253560224752 |

## HOLZRASPEL-SET, 3-TEILIG

• Gefertigt nach DIN 7263 A / C / E



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Beschreibung Set  | ☐ | ☒ | 📄             |
|-------------|------------------------|---|---|---|---------------|
| 0-22-477    | 200                    | 3-teiliges Set: Holzraspel Hieb 1 flachstumpf, halbrund, rund | X | 4 | 3253560224776 |

# SURFORM

## OBERFLÄCHEN BEARBEITEN



Kaum ein anderes Werkzeug kann für die Oberflächenbearbeitung so vielseitig eingesetzt werden wie SURFORM.

Zum Hobeln, Feilen, Formen, Glätten, Abziehen und Raspeln. Fast alle Werkstoffe können bearbeitet werden. SURFORM Hobelblätter werden nicht nachgeschliffen oder justiert.

Ein einfaches, wirksames und zuverlässiges Werkzeug mit hohem Gebrauchsnutzen.

### Die Besonderheit des SURFORM Blattes

Alle SURFORM Werkzeuge haben leicht auswechselbare Blätter mit einer großen Anzahl messerscharfer Stahlschneiden, die das zu bearbeitende Material sauber abheben.

### Welches SURFORM Blatt für welche Materialien?

Jedes SURFORM Blatt kann bei Holz, Spanplatten, Sperrholzplatten etc. eingesetzt werden. Für andere Materialien kann jedoch die Verwendung eines Spezialblattes sinnvoll sein, um die beste Schneidleistung zu erzielen.

Die nebenstehende Tabelle hilft bei der Auswahl.

|                           | Standard<br>21-293                   | Fein-schnitt<br>21-393 | Halbrund<br>21-299 | Spezial<br>21-508 | Rund<br>21-291 | Fein-schnitt<br>21-398     | Schaber<br>21-515 |
|---------------------------|--------------------------------------|------------------------|--------------------|-------------------|----------------|----------------------------|-------------------|
| Blattlänge                | 250 mm                               |                        |                    | 250 mm            | 140 mm         | 63 mm                      |                   |
| Hartholz                  | •                                    | •                      | •                  |                   | •              | •                          | •                 |
| Weichholz                 | •                                    | •                      | •                  |                   | •              | •                          | •                 |
| Stirnholz                 |                                      | •                      |                    |                   |                | •                          |                   |
| Spanplatten               | •                                    |                        | •                  |                   | •              |                            | •                 |
| Sperrholzplatten          | •                                    |                        | •                  |                   | •              |                            | •                 |
| Tischlerplatten           | •                                    |                        | •                  |                   | •              |                            | •                 |
| Vinyl                     | •                                    | •                      | •                  |                   | •              | •                          | •                 |
| Gummi                     | •                                    |                        | •                  |                   | •              |                            | •                 |
| Gips                      | •                                    | •                      | •                  |                   | •              | •                          | •                 |
| Thermalite                | •                                    |                        | •                  |                   | •              |                            | •                 |
| Kreide                    | •                                    |                        | •                  |                   | •              |                            | •                 |
| Fiberglas                 | •                                    |                        | •                  | •                 | •              |                            | •                 |
| Messing                   |                                      | •                      |                    | •                 |                | •                          |                   |
| Blei                      |                                      | •                      |                    | •                 |                | •                          | •                 |
| Aluminium                 |                                      | •                      |                    | •                 |                | •                          |                   |
| Kupfer                    |                                      | •                      |                    | •                 |                | •                          |                   |
| Weichmetalle              |                                      |                        |                    | •                 |                |                            |                   |
| Plastik                   |                                      |                        |                    | •                 |                |                            |                   |
| Kunststoff-Füllmassen     |                                      |                        | •                  | •                 |                | •                          | •                 |
| Nylon                     | •                                    |                        | •                  |                   | •              |                            | •                 |
| Linoleum                  | •                                    |                        | •                  |                   | •              |                            | •                 |
| Keramik                   |                                      | •                      |                    |                   |                | •                          |                   |
| SURFORM Werkzeug-Art.-Nr. | 21-122<br>21-103<br>21-295<br>21-296 |                        |                    |                   | 21-297         | 21-399<br>21-104<br>21-102 | 21-115            |

# SURFORM METALL

## SURFORM KOMBIHOBEL



- Mittels des umdrehbaren Kunststoff-Handgriffs als Hobel oder als Feile zu verwenden
- Ersatzblatt 5-21-293 im Lieferumfang enthalten
- Passende Ersatzblätter: 5-21-508, 5-21-393, 5-21-293, 5-21-299 je nach Werkstoff

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 5-21-122    | 255                    | 310         | X | 2 | 3253565211221 |

## SURFORM STANDARDHOBEL



- Mit festem Kunststoff-Handgriff
- Ersatzblatt 5-21-293 im Lieferumfang enthalten
- Passende Ersatzblätter: 5-21-508, 5-21-393, 5-21-293, 5-21-299 je nach Werkstoff

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 5-21-296    | 255                    | 315         | X | 2 | 3253565212969 |

## SURFORM BLOCKHOBEL



- Handliches Werkzeug für die Bearbeitung von Ecken und kleineren Flächen
- Umstellbares Blatt
- Passendes Ersatzblatt: 5-21-398

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 5-21-399    | 140                    | 155         | X | 2 | 3253565213997 |

## SURFORM STANDARDFEILE



- Mit festem Kunststoff-Handgriff
- Für verschiedene Materialien geeignet
- 1 Ersatzblatt wird mitgeliefert
- Passende Ersatzblätter: 5-21-508, 5-21-393, 5-21-293, 5-21-299 je nach Werkstoff

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 5-21-295    | 255                    | 440         | X | 2 | 3253565212952 |

## SURFORM RUNDFEILE



- Speziell zum Vergrößern von Löchern und zum Bearbeiten unregelmäßiger Flächen
- Fester Kunststoff-Handgriff
- Passendes Ersatzblatt: 5-21-291

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 5-21-297    | 250                    | 365         | X | 2 | 3253565212976 |

# SURFORM KUNSTSTOFF

Alle STANLEY® Surformen haben die folgenden Eigenschaften:

- Das Blatt ist einfach und ohne zusätzliches Werkzeug auszuwechseln
- Passendes Ersatzblatt: 5-21-398 (140 mm) und 5-21-393 (250 mm)

## SURFORM HOBBYHOBEL



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 5-21-103    | 255                    | 270         | X | 6 | 3253565211030 |

## SURFORM HOBBYBLOCKHOBEL



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 5-21-104    | 140                    | 155         | X | 6 | 3253565211047 |

## SURFORM HOBBYFEILE



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 5-21-102    | 140                    | 300         | X | 6 | 3253565211023 |

## SURFORM HOBBYSCHABER

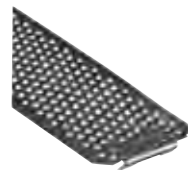


- Handliches Werkzeug für viele kleine Arbeiten
- Gebogenes Blatt, einfach auszuwechseln
- Passendes Ersatzblatt: 5-21-515

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|-------------|---|---|---------------|
| 5-21-115    | 65                     | 185         | X | 6 | 3253565211153 |

# SURFORM ZUBEHÖR

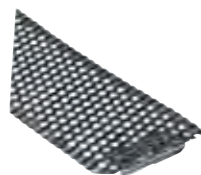
## SURFORM ERSATZBLATT SPEZIAL



- Für Typ 21-295, 21-296, 21-122 und 21-103
- Für Werkstoffe wie Glasfaser, Messing, Blei, Aluminium, Kupfer, Weichstahl, Kunststoff- und Polyesterplatten
- Besonders für harte Werkstoffe geeignet

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Breite in mm |   |    |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|----|---------------|
| 5-21-508    | 250                    | 42           | X | 12 | 3253565215083 |

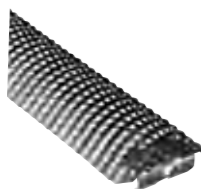
## SURFORM ERSATZBLATT FEIN



- Für Typ 21-295, 21-296, 21-122, 21-103 und 21-399
- Für Werkstoffe wie Holz, weiche Holzarten, Stirnholz, Vinyl, Putzmörtel, Messing, Blei, Aluminium, Kupfer, Keramik

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Breite in mm |   |    |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|----|---------------|
| 5-21-393    | 250                    | 42           | X | 12 | 3253565213935 |
| 5-21-398    | 140                    | 42           | X | 12 | 3253565213980 |

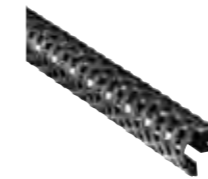
## SURFORM ERSATZBLATT HALBRUND



- Für Typ 21-295, 21-296, 21-122 und 21-103
- Für Werkstoffe wie Holz, weiche Holzarten, Faserplatte, Schichtholz, Vinyl, Gummi, Putzmörtel, Kalk, Glasfaser, Nylon, Linoleum, Span-, Gips- und Polyesterplatten

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Breite in mm |   |    |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|----|---------------|
| 5-21-299    | 250                    | 39           | X | 12 | 3253565212990 |

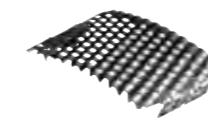
## SURFORM ERSATZBLATT RUND



- Für Typ Nr. 21-297
- Für Werkstoffe wie Holz, weiche Holzarten, Faserplatte, Schichtholz, Vinyl, Gummi, Putzmörtel, Kalk, Glasfaser, Nylon, Linoleum, Keramik, Span-, Gips- und Polyesterplatten

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Breite in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|---|---------------|
| 5-21-291    | 250                    | 15           | X | 6 | 3253565212914 |

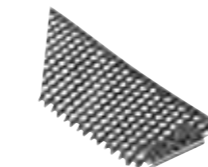
## SURFORM ERSATZBLATT FÜR SCHABER



- Für Typ Nr. 21-115
- Für Werkstoffe wie Holz, weiche Holzarten, Faserplatte, Schichtholz, Vinyl, Gummi, Putzmörtel, Kalk, Glasfaser, Blei, Kunststoffplatte, Nylon, Linoleum, Keramik, Span-, Gips- und Polyesterplatten

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Breite in mm |   |    |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|----|---------------|
| 5-21-515    | 63                     | 42           | X | 12 | 3253565215151 |

## SURFORM ERSATZBLATT STANDARD



- Für Typ 21-295, 21-296, 21-122 und 21-103
- Für Werkstoffe wie Holz, weiche Holzarten, Faserplatte, Stirnholz, Schichtholz, Vinyl, Gummi, Putzmörtel, Kalk, Glasfaser, Nylon, Linoleum, Span-, Gips- und Polyesterplatten

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm | Breite in mm |   |    |               |
|-------------|------------------------|--------------|---|----|---------------|
| 5-21-293    | 250                    | 42           | X | 12 | 3253565212938 |

# SCHÄRFSYSTEM

## SCHÄRF-SET



- Set zum Schärfen von Beitelklingen, Hobeisen und Scheren zwischen 3 und 60 mm Breite
- Wahlweiser Winkelanschlag auf 25°, 30° oder 35°
- Unterstützt den Anwender beim Erzielen einer präzisen scharfen Schneide im Winkel von genau 90° zur Klinge
- Inhalt: Schneidführung, Wetzstein und Weißöl
- Wetzstein mit zwei Körnungen: Korn 120 zum Abrichten, Korn 240 zur Nachbearbeitung
- Emaillierte Halterung zur sicheren Fixierung von Hobel- und Scherenklingen

| Artikel-Nr. | Beschreibung |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| 0-16-050    | Schärf-Set   | X | 4 | 3253560160500 |

# DEMONTAGE- & SCHLAGWERKZEUGE



# DEMONTAGE- & SCHLAGWERKZEUGE

Demontagearbeiten zählen zu den herausfordernden Aufgaben auf jeder Baustelle und den Erhalt von Werkstoffen.

Sie verlangen den gezielten und schonenden Krafteinsatz - bei größtmöglicher Sicherheit des Anwenders. Egal welche Aufgabe sich stellt: STANLEY® bietet Dir ein umfassendes Programm an Demontage- und Schlagwerkzeugen.



7

## DEMONTAGEWERKZEUGE

AB SEITE 220



Demontagearbeiten zählen zu den herausfordernden Aufgaben auf jeder Baustelle. Jeder Job verlangt den gezielten und schonenden Krafteinsatz – bei größtmöglicher Sicherheit des Anwenders und unter Vermeidung von unnötigen Beschädigungen. STANLEY® bietet für alle Demontagearbeiten das richtige Werkzeug – von unserem FuBar™ – dem universell einsetzbaren 5-in-1 Werkzeug, das als Vorschlaghammer, Stemmeisen, Nageleisen oder schlicht als Hebel genutzt werden kann - bis zum Präzisionseisen für feine Holzarbeiten.

## SCHLAGWERKZEUGE

AUF SEITE 224



## HÄMMER

AB SEITE 226



Das Sortiment von STANLEY® umfasst eine große Auswahl von ergonomischen Hämmern mit Anti-vibe-, Fiberglass- oder Holzstiel, Spezialhämmern und Schlagwerkzeugen.

## STANLEY ONLINE

[WWW.STANLEYWORKS.DE](http://WWW.STANLEYWORKS.DE)

### PROFESSIONALITÄT IST UNSER STANDARD

Sicher. Präzise. Zuverlässig. Für all diejenigen, die mehr erreichen wollen. Denn der wahre Maßstab eines Profis ist die Qualität seiner Arbeit. Dein Ziel ist die Fertigstellung des Projekts. Unser Ziel ist, dich dabei mit dem richtigen Werkzeug zu unterstützen.





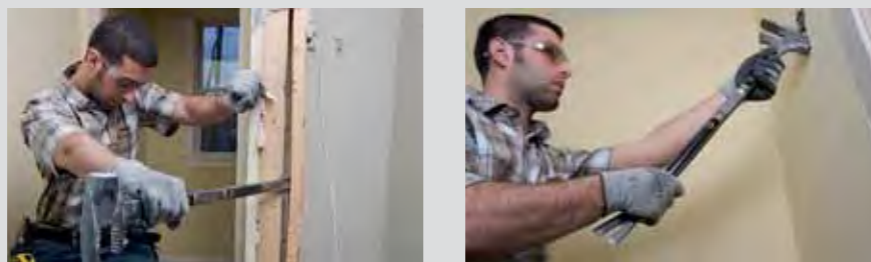
# DEMONTAGEWERKZEUGE

## FUBAR™ III FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Universell einsetzbares 5-in-1 Werkzeug (Vorschlaghammer, Greifer für Holzplatten, Schalbretter, Latten uvm., Greifer für feinere Stemmarbeiten, Nagelheber, Stemmeisen)
- Für Abbruch- und Demontagearbeiten wie Stemmen, Spalten, Biegen und Schlagen
- Karbonstahl, aus einem Stück geschmiedet für Sicherheit und Haltbarkeit
- Zweifach abgestufte Backen zum bequemen Greifen von Hölzern und Platten verschiedener Stärke
- Abgeschrägter Nagelschlitz zum Heben und Ziehen von Nägeln
- Strukturierte Grifffläche für hohen Komfort und maximale Kontrolle, auch bei Nässe
- Angelassener Stahl zum Schutz vor Splittern



| Artikel-Nr. | Länge in cm | Gewicht in Gramm | ☞ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 1-55-120    | 76          | 4.260            | - | 1 | 3253561551208 |

## FUBAR™ I FATMAX® PRO

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Universell einsetzbares 4-in-1 Werkzeug für Abbruch- und Demontagearbeiten wie Stemmen, Spalten, Biegen und Schlagen
- Karbonstahl, aus einem Stück geschmiedet für Sicherheit und Haltbarkeit
- Zweifach abgestufte Backen zum bequemen Greifen von Hölzern verschiedener Stärke
- Abgeschrägter Nagelschlitz zum Heben und Ziehen von Nägeln
- Strukturierte Grifffläche für hohen Komfort und maximale Kontrolle, auch bei Nässe
- Angelassener Stahl zum Schutz vor Splittern



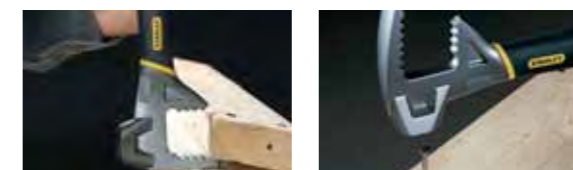
| Artikel-Nr. | Länge in cm | Gewicht in Gramm | ☞ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 1-55-099    | 46          | 2.000            | - | 4 | 3253561550997 |

## FUBAR™ II FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Die kompakte Version der FATMAX® PRO Fubar™
- Universell einsetzbares 4-in-1 Werkzeug für Abbruch- und Demontagearbeiten wie Stemmen, Spalten, Biegen und Schlagen
- Karbonstahl, aus einem Stück geschmiedet für Sicherheit und Haltbarkeit
- Zweifach abgestufte Backen zum bequemen Greifen von Hölzern verschiedener Stärke
- Abgeschrägter Nagelschlitz zum Heben und Ziehen von Nägeln
- Strukturierte Grifffläche für hohen Komfort und maximale Kontrolle, auch bei Nässe
- Angelassener Stahl zum Schutz vor Splittern



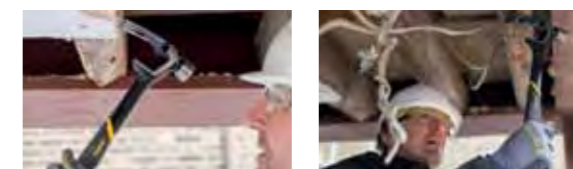
| Artikel-Nr. | Länge in cm | Gewicht in Gramm | ☞ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 1-55-119    | 38          | 1.100            | - | 1 | 3253561551192 |

## FATMAX® DEMONTAGEHAMMER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Abgeschrägter Nagelschlitz erleichtert das Ziehen der Nägel
- Große Schlagoberfläche für das Einschlagen von Nägeln und für Demontage-Arbeiten
- Extra langer Handgriff – optimiert für effektives Arbeiten
- Ermüdungserscheinungen werden minimiert dank komfortablen und vibrationsarmen Griffs
- Einteilig geschmiedete Konstruktion – sicher und robust
- Großer Greifer – ideal für eine Vielzahl von Demontage-Anwendungen wie Stemmen, Schaben, Zerspannen usw.
- Traditionelles Hammer Design: Handlich und leicht – passt perfekt in die Gürtelschlaufe



| Artikel-Nr. | Länge in cm | Gewicht in Gramm | ☞ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| FMHT51367-2 | 41          | 620              | - | 1 | 3253562513670 |

# BRECHEISEN

## FATMAX® BRECHEISEN, FEDERSTAHL

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Extrem starker und haltbarer Federstahl
- Neue präzisionsgeschliffene Arbeitsfläche für besseres Durchdringen des Werkstoffs
- Breitere Klauen für höhere Hebelwirkung
- Klaue mit abgeflachter Schlagfläche an der Rückseite
- Geringes Gewicht – Reduzierung von Ermüdungserscheinungen

| Artikel-Nr. | Länge in cm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-55-503    | 60          | - | 1 | 3253561555039 |
| 1-55-504    | 90          | - | 1 | 3253561555046 |
| 1-55-513    | 75          | - | 4 | 3253561555138 |
| 1-55-521    | 105         | - | 4 | 3253561555213 |

# WONDER BAR NAGELEISEN

## FATMAX® NAGELEISEN WONDER BAR®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Extrem starker und haltbarer Federstahl
- Präzisionsgeschliffene Arbeitsfläche, flache Schlagfläche
- Klaue verbreitert und 90° abgewinkelt für höhere Hebelwirkung
- Spitz zulaufende Klaue für eine bessere Durchdringung von Werkstoffen
- Geringes Gewicht – Reduzierung von Ermüdungserscheinungen

| Artikel-Nr. | Länge in cm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-55-516    | 38,1        | - | 4 | 3253561555169 |

## WONDER BAR® NAGELEISEN



- Hergestellt aus wärmevergütetem, geschmiedetem Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität
- Ergonomische Form für optimale Hebelwirkung
- Mit abgeflachter und polierter Nut

| Artikel-Nr. | Länge in cm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-55-515    | 32          | - | 4 | 3253561555152 |

## SUPER WONDER BAR® NAGELEISEN



- Hergestellt aus wärmevergütetem, geschmiedeten Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität
- Gut sichtbar markiert, pulverlackiert
- Ergonomische Form für optimale Hebelwirkung
- Verwindungssteif, mit abgeflachter Nut

| Artikel-Nr. | Länge in cm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-55-525    | 38          | - | 4 | 3253561555251 |

## WONDER BAR® X21 STEMMEISEN



- Hergestellt aus wärmevergütetem, geschmiedeten Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität
- Gut sichtbar markiert, pulverlackiert
- Ergonomische Form für optimale Hebelwirkung
- Verwindungssteif, mit abgeflachter Nut und Klauenkopf
- Zum Stemmen und Meißeln bei der Demontage

| Artikel-Nr. | Länge in cm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-55-526    | 53          | - | 4 | 3253561555268 |

# PRÄZISIONSEISEN

## FATMAX® PRÄZISIONSEISEN

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Polierte, abgeschrägte Klauen für präzises Ziehen und Anheben von Nägeln
- Handgriff mit rutschhemmenden Einsätzen aus weichem Kunststoff
- Gut sichtbare gelbe Lackierung – für eine höhere Sicherheit
- Hochbelastbarer, langlebiger Federstahl
- Sehr flache Klaue – müheloses Treiben unter tief eingeschlossenen Nägeln
- Geschmiedeter Karbonstahl für Haltbarkeit und Stabilität



### BREITE SCHAUFEL

| Artikel-Nr. | Länge in cm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT1-55009 | 25          | X | 2 | 3253561550096 |



### SCHMALE SCHAUFEL

| Artikel-Nr. | Länge in cm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT1-55008 | 25          | X | 2 | 3253561550089 |

## PRÄZISIONSEISEN

- Hohe Präzision bei allen Demontearbeiten
- Ideal zum Restaurieren von Möbeln
- Dosierter Krafteinsatz



### BREITE, GESCHLIFFENE SCHAUFEL

| Artikel-Nr. | Länge in cm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-55-116    | 20          | X | 2 | 3253560551162 |
| 0-55-117    | 25          | X | 2 | 3253560551179 |



### SCHMALE, GESCHLIFFENE SCHAUFEL

| Artikel-Nr. | Länge in cm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-55-114    | 25          | X | 2 | 3253560551148 |



# MEISSEL

## FATMAX® MEISSEL MIT HANDSCHUTZ

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Chrom-Vanadium Stahl – aus einem Stück geformt für Stärke und Haltbarkeit
- Gehärtet und vergütet für lange Lebensdauer und sichere Verwendung
- Oberflächenbehandelt und pulverlackiert – für bessere Erkennbarkeit und zusätzlichen Schutz



### FATMAX® FUGENMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

Zum Schneiden und Spalten von Ziegelfugen, Steinverbindungen und Beton

| Artikel-Nr. | Breite in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|--------------|-------------|---|---|---------------|
| 4-18-327    | 76           | 216         | - | 3 | 3253564183277 |
| 4-18-328    | 100          | 216         | - | 3 | 3253564183284 |



### FATMAX® MAURERSPITZMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

Für allgemeine Meißel- und Aufbrucharbeiten in Mauerwerk, Beton und losem Gestein

| Artikel-Nr. | Breite in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|--------------|-------------|---|---|---------------|
| 4-18-329    | 19           | 305         | - | 3 | 3253564183291 |



### FATMAX® ELEKTRIKERMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

Zum Stemmen von Schlitzen, Trennen von Holz, Gipskarton und Bearbeiten von Mauerwerk

| Artikel-Nr. | Breite in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|--------------|-------------|---|---|---------------|
| 4-18-330    | 55           | 254         | - | 3 | 3253564183307 |



### FATMAX® FLIESENMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

Zum Schneiden, Stemmen und Entfernen von Bodenbelägen in größerem Umfang

Ausgestattet mit gekröpftem und extra kurzem Ende für besseren Hebel

| Artikel-Nr. | Breite in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|--------------|-------------|---|---|---------------|
| 4-18-331    | 75           | 279         | - | 3 | 3253564183314 |



### FATMAX® PRÄZISIONSFLACHMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

Zum Schneiden und Bearbeiten von Gestein, Metallen und Metallverbindungen

| Artikel-Nr. | Breite in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|--------------|-------------|---|---|---------------|
| 4-18-332    | 25           | 305         | - | 3 | 3253564183321 |



### FATMAX® MAURERMEISSEL MIT HANDSCHUTZ

Zum Bearbeiten und Spalten von hartem Gestein, Ziegelwerk und Beton

| Artikel-Nr. | Breite in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|--------------|-------------|---|---|---------------|
| 4-18-333    | 45           | 250         | - | 3 | 3253564183338 |

# NAGELTREIBER

## FATMAX® NAGELTREIBER MIT WECHSELSPITZE 2-IN-1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Kombiwerkzeug: Nageltreiber (mit Wechselspitze) und Schnellwechsel-Bithalter für alle 1/4" Bittypen
- Einfacher Werkzeugwechsel durch „AutoLock“ Mechanismus und leichtgängige Schiebehülse
- Nageltreiber:
  - Wechselspitze 0,8 mm (1/32")
  - Wechselspitze 1,6 mm (2/32")
- Bithalter:
  - Sicherer, wackelfreier Halt für alle 1/4"-Bit-Typen
  - Für Hand- und Maschinenschrauber (nicht Druckluft)

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Durchmesser in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 1-58-501    | 76          | 0.8 & 1.6         | X | 4 | 3253561585012 |

## NAGELTREIBER DYNAGRIP™ SET, 3-TEILIG



- Gehärteter Stahl
- Komfortabler Elastomer-Handgriff
- 25 % längere Spitze als bei vergleichbaren Produkten – besserer Zugang zu schwer erreichbaren Stellen
- Lange angeschrägte Spitze
- Größen mit verschiedenen Farben gekennzeichnet

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set             |   |   |               |
|-------------|------------------------------|---|---|---------------|
| 0-58-930    | Durchmesser 0,8, 1,6, 2,4 mm | X | 6 | 3253560589301 |

## NAGELTREIBER



- Lackierter, rund gerändelter Griff mit viereckigem Schlagkopf

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Durchmesser in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 0-58-111    | 101         | 0.8               | X | 6 | 3253560581114 |
| 0-58-112    | 101         | 1.6               | X | 6 | 3253560581121 |
| 0-58-113    | 101         | 2.4               | X | 6 | 3253560581138 |

# HÄMMER

## LATTHÄMMER

### LATTHAMMER FATMAX® ANTIVIBE™

**STANLEY  
FATMAX**



- Kopf und Stiel aus einem Stück geschmiedet
- ANTIVIBE™ Vibrationsdämpfung durch Stiel in Stimmgabelform (in den USA zum Patent angemeldet)
- DynaGrip™ Griff für komfortablen und sicheren Halt, auch bei feuchten Händen
- Geringerer Kraftaufwand und geringeres Verletzungsrisiko durch ergonomischen Griff
- Entspiegelter Schlagbereich für höhere Sicherheit
- Mit magnetischem Nagelhalter

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-51-937    | 600               | 340         | - | 4 | 3253561519376 |

### LATTHAMMER FIBERGLAS



- Fiberglas-Kern für mehr Kraft und lange Haltbarkeit
- Optimale Ausbalancierung für verbesserte Schwungkraft und zur Vorbeugung von Ermüdungserscheinungen
- Verstärkte Verbindung zwischen Kopf und Griff durch Zwei-Komponenten-Epoxidharzkleber
- Ergonomischer Anti-Rutschgriff aus zwei Materialien
- Polierter Kopf
- STH0-51311: glatte Bahn; STH0-51312: rauhe Bahn

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT0-51311 | 600               | 336         | - | 2 | 3253560513115 |
| STHT0-51312 | 600               | 336         | - | 2 | 3253560513122 |

### LATTHAMMER MAXSTEEL™



- Stahlstiel
- Kopf- / Griff-Montagesystem hält bis zu 5 Tonnen Zugkraft Stand
- Mit magnetischem Nagelhalter
- Gummierter Handgriff – rutschfest

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-51-037    | 600               | 325         | - | 2 | 3253561510373 |

## KLAUENHÄMMER

### KLAUENHAMMER FATMAX® ANTIVIBE™

**STANLEY  
FATMAX**



- Kopf und Stiel aus einem Stück geschmiedet
- Patentierte Form einer Stimmgabel, um Ermüdung im Arm zu reduzieren
- 25 % größere Schlagfläche als die herkömmlichen STANLEY® FATMAX® ANTIVIBE™ Hämmer
- Weicher Handgriff in neuem Design für besseren Komfort und weniger Ermüdung im Arm
- Präzise ausbalancierter Kopf für eine höhere Kontrolle
- FMHT1-51275 / FMHT1-51277: gebogene Klaue, FMHT1-51276 / FMHT1-51278: flache Klaue

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT1-51275 | 453               | 325         | - | 6 | 3253561512759 |
| FMHT1-51276 | 453               | 325         | - | 6 | 3253561512766 |
| FMHT1-51277 | 567               | 340         | - | 6 | 3253561512773 |
| FMHT1-51278 | 567               | 340         | - | 6 | 3253561512780 |

### KLAUENHAMMER STEELMASTER™



- Hochglanzpolierter, geschmiedeter Kopf
- Stahlstiel mit Neoprenhandgriff
- Geschliffene Klaue
- Kopf- / Griff-Montagesystem hält bis zu 5 Tonnen Zugkraft Stand

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-51-031    | 450               | 337         | - | 1 | 5000366510316 |

## KLAUENHAMMER BLUE STRIKE™



- Geschmiedeter, blau lackierter Kopf
- Stahlstiel
- Geschliffene Klaue

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-51-488    | 450               | 325         | - | 6 | 3253561514883 |

# SCHREINERHÄMMER

## SCHREINERHAMMER FIBERGLAS



- Fiberglas-Kern für mehr Kraft und lange Haltbarkeit
- Optimale Ausbalancierung für verbesserte Schwungkraft und zur Vorbeugung von Ermüdungserscheinungen
- Verstärkte Verbindung zwischen Kopf und Griff durch Zwei-Komponenten-Epoxidharzkleber
- Ergonomischer Anti-Rutschgriff aus zwei Materialien
- Polierter Kopf
- Nach DIN 1041 gefertigt

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT0-54158 | 160               | 285         | - | 2 | 3253560541583 |
| STHT0-54159 | 315               | 290         | - | 2 | 3253560541590 |
| STHT0-54160 | 500               | 325         | - | 2 | 3253560541606 |

## SCHREINERHAMMER HOLZSTIEL



- Hammerkopf allseitig sauber geschliffen
- Dauerhaft mit doppelt geschweißten Eschenstiel verbunden, mit Ringverkeilung und mit Kunststoff versiegelt
- Nach DIN 1041 gefertigt

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-54-641    | 315               | 280         | - | 4 | 3253561546419 |

# SCHLOSSERHÄMMER

## SCHLOSSERHAMMER FIBERGLAS



- Fiberglas-Kern für mehr Kraft und lange Haltbarkeit
- Optimale Ausbalancierung für verbesserte Schwungkraft und zur Vorbeugung von Ermüdungserscheinungen
- Verstärkte Verbindung zwischen Kopf und Griff durch Zwei-Komponenten-Epoxidharzkleber
- Ergonomischer Antirutschgriff aus zwei Materialien
- Polierter Kopf

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT0-51906 | 200               | 295         | - | 1 | 3253560519063 |
| STHT0-51907 | 300               | 295         | - | 1 | 3253560519070 |
| STHT0-51908 | 500               | 295         | - | 1 | 3253560519087 |
| STHT0-51909 | 800               | 295         | - | 1 | 3253560519094 |
| STHT0-51910 | 1.000             | 295         | - | 1 | 3253560519100 |

# VORSCHLAGHÄMMER

## VORSCHLAGHAMMER FATMAX® ANTIVIBE™

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Vorschlaghammer mit vibrationsgedämpftem ANTIVIBE™ Stiel mit Fiberglaskern
- Komfortabler und rutschfester Handgriff mit Diamant Muster – sicheres Arbeiten auch mit feuchten, staubigen oder öligen Händen



| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT1-56008 | 1.814             | 370         | - | 1 | 3253561560088 |
| FMHT1-56010 | 2.721             | 925         | - | 1 | 3253561560101 |
| FMHT1-56011 | 3.628             | 925         | - | 1 | 3253561560118 |
| FMHT1-56019 | 4.536             | 925         | - | 1 | 3253561560194 |

# SPEZIALHÄMMER

## MAURERHAMMER ANTIVIBE™



- ANTIVIBE™ Vibrationsdämpfung – Stahlstiel in Form einer Stimmgabel – bis zu 5x größere Schockabsorbierung als bei Holzstielen
- Kopf und Griff aus einem Stück geschmiedet – für ausgezeichnete Haltbarkeit und Stärke
- Arbeitsflächen und Kanten geschliffen und poliert
- Für das formgerechte Zuschlagen und Schneiden von Steinen, Ziegeln und Gasbeton
- Flache Schlagfläche mit geschrägten und abgerundeten Kanten; Klinge mit gehärteter Schneide zum Formen, Anritzen und Zuschlagen von Materialien

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-54-022    | 570               | 282         | - | 4 | 3253561540226 |

## GUMMIHAMMER MIT SCHWARZEM KOPF



- Optimal ausbalanciert – für einen sicheren Griff und schonendes Arbeiten
- Nicht abfärbend – einsetzbar auch bei empfindlichen Werkstoffen

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-51-104    | 454               | 354         | - | 1 | 3253561511042 |

# SCHONHÄMMER

## COMPO-CAST™ SCHONHAMMER



- Compo-Cast™ Hämmer bieten höchsten Qualitäts-Standard und Sicherheit für professionelle Anwendung
- Rückschlagfrei – Metallkugeln im Hammerkopf unterstützen den Schlag, folgen beim Auftreffen des Hammers und verhindern den Rückschlag
- Mit Urethan ummantelt – formbeständig und keine Beschädigung des zu bearbeitenden Werkstücks – Nicht leitend
- Funkenfrei – keine freiliegenden Metallteile
- Sichere Verschweißung des Stahlstiels mit dem Hammerkopf
- Knauf am Griffende für besseren Halt, kann auch zum Schlagen verwendet werden

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-57-530    | 283               | 225         | - | 1 | 3253561575303 |
| 1-57-531    | 510               | 280         | - | 1 | 3253561575310 |
| 1-57-532    | 595               | 325         | - | 1 | 3253561575327 |
| 1-57-533    | 1.200             | 355         | - | 1 | 3253561575334 |
| 1-57-534    | 1.470             | 405         | - | 1 | 3253561575341 |

# FÄUSTEL

## FÄUSTEL FATMAX® ANTIVIBE™

**STANLEY  
FATMAX**



- ANTIVIBE™ Vibrationsdämpfung – Stahlstiel in Form einer Stimmgabel (in den USA zum Patent angemeldet) – bis zu 5x größere Schockabsorbierung als bei Holzstielen
- Kopf und Griff aus einem Stück geschmiedet – für ausgezeichnete Haltbarkeit und Stärke
- Arbeitsflächen und Kanten geschliffen und poliert
- Ergonomisch geformter Handgriff mit thermoplastischem Gummigriff – für hohen Komfort und max. Leistung
- Hervorragend geeignet für enge Raumverhältnisse
- Geeignet zur Verwendung mit Schlagwerkzeugen wie Meißel, Körner und Durchschläger

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-56-001    | 1.360             | 280         | - | 4 | 3253561560019 |

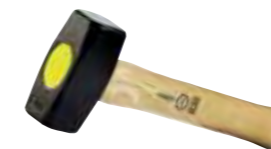
## FÄUSTEL FIBERGLAS



- Fiberglas-Kern für mehr Kraft und lange Haltbarkeit
- Optimale Ausbalancierung für verbesserte Schwungkraft und zur Vorbeugung von Ermüdungserscheinungen
- Verstärkte Verbindung zwischen Kopf und Griff durch Zwei-Komponenten-Epoxidharzkleber
- Ergonomischer Antirutschgriff aus zwei Materialien

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT0-54126 | 1.000             | 255         | - | 2 | 3253560541262 |
| STHT0-54127 | 1.250             | 260         | - | 2 | 3253560541279 |
| STHT0-54128 | 1.500             | 260         | - | 2 | 3253560541286 |

## FÄUSTEL HOLZSTIEL



- Hammerkopf allseitig sauber geschliffen
- Dauerhaft mit Eschenstiel verbunden und mit Kunststoff versiegelt
- Nach DIN 6475 gefertigt

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-54-051    | 1.000             | 265         | - | 2 | 3253561540516 |
| 1-54-053    | 1.500             | 290         | - | 2 | 3253561540530 |

# BEILE

## STEELMASTER™ BEIL



- Gehärteter Karbon-Stahlkopf aus einem Guss für dauerhaften Einsatz
- Ergonomischer Anti-Rutsch-Griff für Sicherheit und Komfort
- Griff ist resistent gegen Lösungsmittel für anspruchsvolle Arbeiten und Anwendungen
- Geschmiedeter, nahtloser, röhrenförmiger Stahlstiel bietet zusätzlichen Schutz
- Schutzhülle für Beilklinge
- Verbindung von Klinge und Stiel hält Zugkraft von 3 t Stand

| Artikel-Nr. | Gewicht Kopf in g | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-51-030    | 800               | 400         | - | 1 | 3253561510304 |

# TROCKENBAU



# TRANSPORT & AUFMASS

## PLATTENTRÄGER MIT TRAGEGRIFF



- Zum sicheren Transport von Trockenbauwänden und Platten
- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Zum sicheren Tragen von maximal 3 Standard-Gipskartonplatten



| Artikel-Nr. | Beschreibung                       |   |   |               |
|-------------|------------------------------------|---|---|---------------|
| STHT1-05868 | Plattenträger mit Tragegriff, Paar | X | 4 | 3253561058684 |

## PLATTENTRÄGER



- Erleichtert den Transport von Gipskartonplatten und anderen flachen Materialien durch nur eine Person
- Sicherer Transport auch großer Materialien – mit hoher Balance und Kontrolle
- 355 mm langer Griff für maximale Zugänglichkeit und gute Sichtbarkeit beim Transport
- Haltbarer, angewinkelter Kunststoffgriff für Komfort und zum Schutz vor Verletzungen



| Artikel-Nr. | Breite in mm | Höhe in mm | Tragekraft in kg |   |   |               |
|-------------|--------------|------------|------------------|---|---|---------------|
| 1-93-301    | 165          | 370        | 91               | - | 6 | 3253561933011 |

## T-REISSSCHIENE



- Leicht ablesbare mm-Skala – flexibel und trotzdem dauerhaft formstabil
- Ausgeklinkter Kopf zum bequemen Schneiden von 1.220 mm breiten Platten in einem Arbeitsgang
- 50 mm breites Blatt zum bequemen Ausschneiden ohne die Schiene bewegen zu müssen



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT1-05894 | 1.220       | - | 2 | 3253561058943 |

# ZUSCHNITT & BEFESTIGUNG

## DÄMMSTOFFMESSER FATMAX®

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zum Schneiden von Glasfaser, Styropor, Dämm- und Schaumstoffen, Mineralwolle, Fasermaterial, Filz, Polystyrol, Pappe, Platten- oder Rollenware
- Wellenschliff – für leichtes, weiches Material, z. B. Steinwolle
  - Sägeschliff – für dichtes und hartes Material, z. B. Styropor
  - Griff aus zwei Materialien für sichere Haftung und hohen Komfort
  - Klinge aus rostfreiem Edelstahl
  - Schlaufenvorrichtung für erhöhte Sicherheit



| Artikel-Nr. | Klingenlänge in mm |   |   |               |
|-------------|--------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-10327 | 350                | - | 1 | 3253560103279 |

## KANTENHOBEL



- Schneidet die Kanten von Gipskartonplatten im 45°-Winkel
- Schnelles und leichtes Justieren der Klinge für vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Körper aus Zinkdruckguss für eine gleichmäßige und präzise Führung
- Carbide™ Klinge im Lieferumfang enthalten (auch mit Standard Trapezklingen verwendbar)



| Artikel-Nr. | Beschreibung |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| STHT1-05937 | Kantenhobel  | X | 4 | 3253561059377 |

## STREIFENSCHNEIDER



- Zwei Schneideblätter ermöglichen dem Anwender ein gleichzeitiges Schneiden auf beiden Seiten des Materials
- Zwei-Komponenten-Griff für besseren Komfort und Sicherheit
- Schneidbreite bis zu 125 mm



| Artikel-Nr. | Beschreibung      |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STHT1-16069 | Streifenschneider | X | 4 | 3253561160691 |

## KREISSCHNEIDER



- Schneidet saubere Öffnungen von 25 bis 400 mm Durchmesser
- Verstellung des Justierstiftes
- Justierung mit gut ablesbaren Einteilungen



| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|----------------|---|---|---------------|
| STHT1-05878 | Kreisschneider | X | 4 | 3253561058783 |

## VERBUNDZANGE (0,6 mm + 1 mm BLECHSTÄRKE)



- Verbindet Metallprofile dauerhaft in einem Arbeitsgang (Kaltfalzverfahren)
- Hohe Zugänglichkeit, auch in engen Bauräumen einsetzbar
- Auch auf engem Raum einsetzbar, leicht im Gebrauch mit ergonomischen Griffen
- Robuste Stahlkonstruktion



| Artikel-Nr. | Blechstärke | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 15-261      | bis 1 mm    | 370         | X | 5 | 5000366152615 |
| 15-273      | bis 0,6 mm  | 280         | X | 1 | 3253561152733 |

## VERBUNDZANGE MIT HEBELÜBERSETZUNG (BIS 0,8 mm BLECHSTÄRKE)



- Verbindet Metallprofile dauerhaft in einem Arbeitsgang (Kaltfalzverfahren)
- Ergonomische Griffe
- Robuste Stahlkonstruktion
- Minimaler Kraftaufwand durch optimale Hebelübersetzung ermöglicht Einhandbedienung
- Bis 0,8 mm Blechstärke



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 1-69-100    | 260         | X | 1 | 3253561691003 |

## EINHAND-DECKENSTÜTZE



- Extrem beanspruchbare und standfeste Aluminiumkonstruktion
- Justierbarer Stab von 114 bis 289,5 cm
- Gipskartonplatten werden durch Klemmmechanismus fest verankert
- Bis ca. 13 kg belastbar



| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT1-05932 | 2.895       | - | 2 | 3253561059322 |

## TROCKENBAU-BIT, PH2



- Entwickelt zur optimalen Versenkung der Schrauben in Gipskartonplatten
- Magnethalterung
- Stahlring zum Schutz der Gipskartonplatte
- Verwendbar mit 8 oder 10 mm Bohrfutter



| Artikel-Nr. | Beschreibung        |   |    |               |
|-------------|---------------------|---|----|---------------|
| STHT0-16137 | Trockenbau-Bit, PH2 | X | 12 | 3253560161378 |

## TROCKENBAU-BITHALTER, MAGNETISCH



- Magnethalterung
- Stahlring zum Schutz der Gipskartonplatte
- Verwendbar mit 8 oder 10 mm Bohrfutter



| Artikel-Nr. | Beschreibung                     |   |   |               |
|-------------|----------------------------------|---|---|---------------|
| STHT0-05926 | Trockenbau-Bithalter, magnetisch | X | 6 | 3253560059262 |

# SPACHTELARBEITEN

## FLÄCHENSPACHTEL

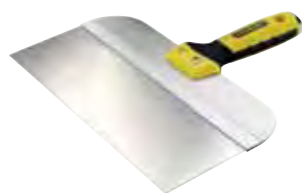


- Kompaktes Design mit ergonomischem Handgriff
- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für hohe Haltbarkeit
- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|---|---|---------------|
| STHT0-05934 | 300                    | X | 6 | 3253560059347 |
| STHT0-05936 | 500                    | X | 6 | 3253560059361 |

## BREITSPACHTEL



- Griffkappe aus Zinklegierung für hohe Haltbarkeit
- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für lange Haltbarkeit
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch



| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|---|---|---------------|
| STHT0-05895 | 200                    | X | 4 | 3253560058951 |
| STHT0-05771 | 250                    | X | 4 | 3253560057718 |
| STHT0-05776 | 300                    | X | 4 | 3253560057763 |

## FUGENSPACHTEL

- Griffkappe aus Zinklegierung für hohe Haltbarkeit
- Konisch zulaufendes Blatt für glatte Oberflächen
- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für lange Haltbarkeit
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch



### FUGENSPACHTEL MIT PH2-BIT (IM GRIFF INTEGRIERT)

| Artikel-Nr. | Phillipsspitze Nummer | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-----------------------|-------------|---|---|---------------|
| STHT0-28000 | 2                     | 100         | X | 6 | 3253560280000 |
| STHT0-28034 | 2                     | 125         | X | 6 | 3253560280345 |
| STHT0-28041 | 2                     | 150         | X | 6 | 3253560280413 |



### FUGENSPACHTEL

| Artikel-Nr. | Länge der Klinge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------|---|---|---------------|
| STHT0-05786 | 100                    | X | 6 | 3253560057862 |
| STHT0-05799 | 125                    | X | 6 | 3253560057992 |
| STHT0-05864 | 150                    | X | 6 | 3253560058647 |

## GLÄTTEKELLE MIT RUNDEN ECKEN



- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für hohe Haltbarkeit
- Abgerundete Ecken für perfektes Verspachteln von Elementanschlüssen
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Haltbare Verbindung von Griff und Blatt bei geringem Gewicht für leichten Gebrauch, hohe Ergonomie und Haltbarkeit



| Artikel-Nr. | Abmessungen der Klinge in mm |   |   |               |
|-------------|------------------------------|---|---|---------------|
| STHT0-05899 | 320 x 130                    | X | 6 | 3253560058999 |

## TROCKENBAU-SPITZKELLE



- Griffkappe aus Zinklegierung für hohe Haltbarkeit
- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für hohe Haltbarkeit
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz



| Artikel-Nr. | Beschreibung          |   |   |               |
|-------------|-----------------------|---|---|---------------|
| STHT0-26089 | Trockenbau-Spitzkelle | X | 6 | 3253560260897 |



## ECKSPACHTEL

- Rostfreier Stahl zum Schutz vor Korrosion und für hohe Haltbarkeit
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Aussparung im Griff zum Hängen bei Nichtgebrauch



### INNEN-ECKSPACHTEL

| Artikel-Nr. | Beschreibung      |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STHT0-05777 | Innen-Eckspachtel | X | 4 | 3253560057770 |



### AUSSEN-ECKSPACHTEL

| Artikel-Nr. | Beschreibung      |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| STHT0-05622 | Außen-Eckspachtel | X | 4 | 3253560056223 |

## MULTIFUNKTIONSSPACHTEL



- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Druckguss-Metallkappe zum Versenken von Nägeln
- Aussparung – zum Reinigen von Farbbollen
- Lochung – zum Herausziehen von Nägeln
- Klinge – zum Entfernen von Tapeten- & Farbbrechen
- Spachtelklinge
- Spitzklinge – zum Auskratzen von Rillen und Löchern

| Artikel-Nr. | Beschreibung          |   |   |               |
|-------------|-----------------------|---|---|---------------|
| 0-28-206    | Multifunktionspachtel | X | 4 | 3253560282066 |

## SPACHTELKASTEN



- Angeschrägte Form für bequeme Handhabung
- Komfortables Ansetzen der Spachtelmasse



| Artikel-Nr. | Beschreibung                                      |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| STHT0-05867 | Spachtelkasten aus rostfreiem Stahl, Länge 300 mm | - | 6 | 3253560058678 |

## GEBINDEMIXER



- Sechskant zum Einsatz in die gängigsten Bohrfutter (8 und 10 mm)
- Geeignet zum Anrühren von Gebinden, Farben und anderen Materialien
- Flügelkonstruktion und Schutzverlängerung – kein Verkleben mit den Anrührgefäßen



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Durchmesser in mm | Maximale Anrührmenge in kg | Mindestanrührmenge in kg |   |    |               |
|-------------|-------------|-------------------|----------------------------|--------------------------|---|----|---------------|
| STHT2-28042 | 400         | 80                | 10                         | 5                        | X | 12 | 3253562280428 |
| STHT2-28043 | 590         | 100               | 20                         | 10                       | X | 6  | 3253562280435 |

# ENDBEARBEITUNG

## HANDSCHLEIFER MIT ALUMINIUMSTAB



- Aluminiumkorpus – robust und verwindungssteif
- Sichere Befestigung des Schleifmittels mit Klemmechanismus
- Handgriff aus Bi-Material für hohen Komfort und Schutz
- Schleifkorpus 230 x 80,4 mm für alle gängigen Schleifmittel geeignet
- 130 cm langer Aluminiumstab mit komfortablem Handgriff



| Artikel-Nr. | Beschreibung                     |   |   |               |
|-------------|----------------------------------|---|---|---------------|
| STHT0-05928 | Handschleifer mit Aluminiumstab  | X | 2 | 3253560059286 |
| STHT0-05927 | Handschleifer ohne Aluminiumstab | X | 4 | 3253560059279 |

## SCHLEIFGITTER FÜR HANDSCHLEIFER



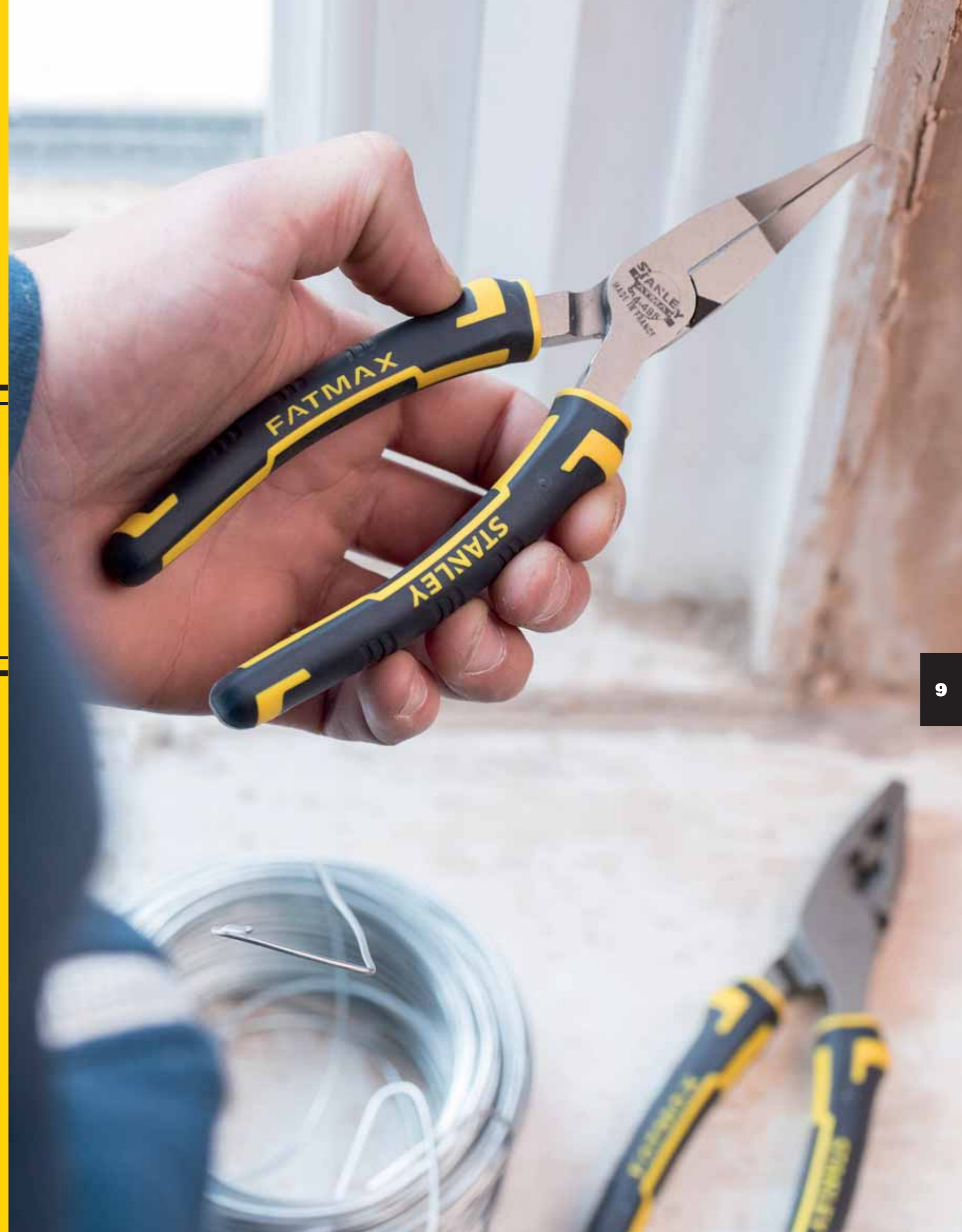
### SCHLEIFGITTER KÖRNUNG 80

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                   |   |    |               |
|-------------|--|---|----|---------------|
| STHT0-05929 | Schleifgitter Körnung 80, Packung mit 10 Blatt | X | 12 | 3253560059293 |

### SCHLEIFGITTER KÖRNUNG 120

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                    |   |    |               |
|-------------|---|---|----|---------------|
| STHT0-05930 | Schleifgitter Körnung 120, Packung mit 10 Blatt | X | 12 | 3253560059309 |

# ZANGEN & SPANNWERKZEUGE





# ZANGEN

## FATMAX® DUO-KRAFTZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Doppelgelenk erzielt bis zu 41 % mehr Kraftübertragung
- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Wärmebehandelte Grundierung der Backen für erhöhte Stärke
- Geschmiedeter Carbon-Stahl für eine erhöhte Langlebigkeit



### FATMAX® DUO-KRAFTVORNSCHEIDER

| Artikel-Nr. | Beschreibung                   |   |   |               |
|-------------|--------------------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-71851 | FATMAX® Duo-Kraftvornschneider | X | 4 | 3253560718510 |



### FATMAX® DUO-KRAFTSEITENSCHNEIDER

| Artikel-Nr. | Beschreibung                     |   |   |               |
|-------------|----------------------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-70814 | FATMAX® Duo-Kraftseitenschneider | X | 4 | 3253560708146 |



### FATMAX® DUO-KRAFTKOMBINATIONSZANGE

| Artikel-Nr. | Beschreibung                       |   |   |               |
|-------------|------------------------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-70813 | FATMAX® Duo-Kraftkombinationszange | X | 4 | 3253560708139 |



### FATMAX® DUO-KRAFTLANGBECKZANGE

| Artikel-Nr. | Beschreibung                   |   |   |               |
|-------------|--------------------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-70812 | FATMAX® Duo-Kraftlangbeckzange | X | 4 | 3253560708122 |



### FATMAX® DUO-KRAFTZANGEN 3ER SET

| Artikel-Nr. | Beschreibung  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT0-72415 | FATMAX® Duo-Kraftzangen 3er Set<br>(Kombinationszange, Seitenschneider und Langbeckzange) | X | 4 | 3253560724153 |

## FATMAX® ZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Klingen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Entspricht DIN / ASO / ANSI



### FATMAX® VORNSCHEIDER

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-89-875    | 160         | 230              | X | 4 | 3253560898755 |



### FATMAX® KRAFTSEITENSCHNEIDER

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-89-860    | 175         | 257              | X | 4 | 3253560898601 |
| 0-89-861    | 200         | 315              | X | 4 | 3253560898618 |



### FATMAX® SEITENSCHNEIDER

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-89-858    | 152         | 148              | X | 4 | 3253560898588 |
| 0-89-859    | 190         | 217              | X | 4 | 3253560898595 |



### FATMAX® KOMBINATIONSZANGE

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-89-866    | 160         | 219              | X | 4 | 3253560898663 |
| 0-89-867    | 180         | 288              | X | 4 | 3253560898670 |
| 0-89-868    | 200         | 327              | X | 4 | 3253560898687 |



### FATMAX® LANGBECKZANGE

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-495    | 152         | 173              | X | 4 | 3253560844950 |



### FATMAX® SPITZZANGE, GERADE

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-89-869    | 160         | 142              | X | 4 | 3253560898694 |
| 0-89-870    | 200         | 203              | X | 4 | 3253560898700 |



### FATMAX® SPITZZANGE, GEBOGEN

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-89-871    | 160         | 139              | X | 4 | 3253560898717 |
| 0-89-872    | 200         | 200              | X | 4 | 3253560898724 |



### FATMAX® RUNDZANGE

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-496    | 165         | 151              | X | 4 | 3253560844967 |

## FATMAX® MULTIFUNKTIONSZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Hochwertige Multifunktionszangen für den professionellen Anwender
- Induktionsgehärtetes Schneiden für hohe Präzision
- Geschmiedeter Chrom-Vanadium Stahl für eine hohe Lebensdauer
- Zwei-Komponenten-Griff für sicheren Halt und Komfort



FMHT0-75468

- Crimpzangenfunktion: Pressbereich der Aderendhülsen von 1,5 bis 2,5 mm<sup>2</sup>
- Abisolierzangenfunktion: für 1,5 mm<sup>2</sup> und 2,5 mm<sup>2</sup> starken Draht
- Bolzenschneidfunktion: geeignet für Bolzen der Stärke M3 und M4
- Seitenschneiderfunktion: für harte und Pianodrahte bis 1,8 mm Durchmesser
- Präzises Schneiden mit der Spitze: akkurates Schneiden weicher Materialien



FMHT0-75469

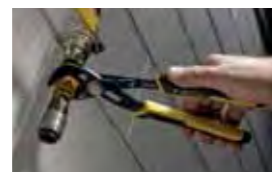
- Abisolierzangenfunktion: für 2,5 mm<sup>2</sup>, 4 mm<sup>2</sup> und 6 mm<sup>2</sup> starke Leiter
- Ringschlüsselfunktion durch Aussparung in den Backen
- Bolzenschneidfunktion: geeignet für Bolzen der Stärke M3 und M4
- Kombinationszangenfunktion
- Seitenschneiderfunktion: für harte und Pianodrahte bis 2,0 mm Durchmesser
- Reibfunktion: gezahnte Außenbacken zum Entgraten von Rohren

| Artikel-Nr. | Beschreibung                        |   |   |               |
|-------------|-------------------------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-75468 | FATMAX® Multifunktionszange, 5-in-1 | - | 4 | 3253560754686 |
| FMHT0-75469 | FATMAX® Multifunktionszange, 6-in-1 | - | 4 | 3253560754693 |

## FATMAX® WASSERPUMPENZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Leicht zu bedienen: schnelle, unverstellbare Einstellung auf Knopfdruck (PushLock™)
- Effektive und vollständige Anpassung des Werkzeugs an den Anwender (in 17 Positionen feststellbar)
- Hohe Zugänglichkeit: verbesserte Geometrie der Backen für vielfältige Einsätze
- Komfort und Sicherheit: ergonomischer Handgriff aus Bi-Material für maximale Kontrolle
- Haltbarkeit: Backen durch Hochfrequenz-Induktionshärtung besonders verschleißfest



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Aufnahme (mm) | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-647    | 203         | 42            | 198              | X | 4 | 3253560846473 |
| 0-84-648    | 254         | 51            | 380              | X | 4 | 3253560846480 |
| 0-84-649    | 304         | 75            | 630              | X | 4 | 3253560846497 |

## FATMAX® VERSTELLBARE KOMBIZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Zange kann in drei Positionen fixiert werden, Mechanismus in den USA zum Patent angemeldet
- Drei Stellpositionen mit Laser markiert – Stärke: gesenkgeschmiedet
- Hohe Zugänglichkeit: verbesserte Geometrie der Backen für vielfältige Einsatzmöglichkeiten
- Komfort und Sicherheit: ergonomische Handgriffe aus Bi-Material für maximale Kontrolle
- Haltbarkeit: Backen durch Hochfrequenz-Induktionshärtung, besonders verschleißfest



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Aufnahme (mm) | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-645    | 150         | 10            | 207              | X | 4 | 3253560846459 |

## FATMAX® AUTOMATISCHE SCHNEID- UND ABISOLIERZANGE

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Für Kabeldurchmesser von 0,2 bis 6 mm<sup>2</sup>
- Feinjustierung über Stellschraube
- Inklusive Drahtschneider
- Zum Verpressen von isolierten und nicht isolierten Kabelschuhen
- Justierbarer Drahtanschlag
- Handgriffe durch Federmechanismus gesteuert
- Komfortabler Bi-Material Handgriff
- Länge der Zange: 21 cm



| Artikel-Nr. | Beschreibung                                     |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT0-96230 | FATMAX® Automatische Schneid- und Abisolierzange | X | 4 | 3253560962302 |

## ZANGEN-SET CONTROL-GRIP™

- CONTROL-GRIP™ – Handgriff für erhöhte Kontrolle, Komfort und Präzision
- STHTO-74471: beinhaltet Kombinationszange (180 mm), Seitenschneider (150 mm) & Wasserpumpenzange (250 mm)
- STHTO-75094: beinhaltet Kombinationszange (150 mm), Seitenschneider (150 mm) & Spitzzange (150 mm)



| Artikel-Nr. | Beschreibung  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| STHTO-74471 | Kombinationszange (180 mm), Seitenschneider (150 mm) & Wasserpumpenzange (250 mm) | - | 4 | 3253560744717 |
| STHTO-75094 | Kombinationszange (150 mm), Seitenschneider (150 mm) & Spitzzange (150 mm)        | - | 4 | 3253560750947 |

# ZANGEN VDE

- Induktive Härtung der Schneiden, geeignet für harten und weichen Draht
- Hochwertiger Werkzeugstahl, handgeschliffen, induktionsgehärtet
- Zweifarbige Griffhüllenisolierung aus Bi-Material
- Isoliert bis 1.000 V (VDE/GS, IEC 60900)



## FATMAX® VORNSCHNEIDER VDE



- Optimale Kraftübertragung und hohe Schneidleistung



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-016    | 160         | 256              | X | 4 | 3253560840167 |

## FATMAX® SEITENSCHNEIDER VDE



- Optimale Kraftübertragung und hohe Schneidleistung
- Mit kürzerem Hebel



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-009    | 160         | 196              | X | 4 | 3253560840099 |

## FATMAX® KRAFTSEITENSCHNEIDER VDE



- Optimale Kraftübertragung und hohe Schneidleistung
- Einzeln bis 10.000 V getestet
- Übersetzung für optimale Kraftübertragung und weiches Schneiden



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-003    | 160         | 220              | X | 4 | 3253560840037 |
| 0-84-004    | 180         | 250              | X | 4 | 3253560840044 |

## FATMAX® SPITZZANGE VDE



- Elastische Präzisionsspitzen, hochbelastbar
- Lange, flach-runde Backen, gerade
- Gezahnte Greifflächen



### SPITZZANGE, GERADE

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-006    | 160         | 140              | X | 4 | 3253560840068 |
| 0-84-007    | 200         | 191              | X | 4 | 3253560840075 |



### SPITZZANGE, GEBOGEN

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-008    | 200         | 188              | X | 4 | 3253560840082 |

## FATMAX® KOMBINATIONSZANGE VDE



- Universell einsetzbar mit Greifzonen für flache und runde Werkstoffe



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-000    | 150         | 214              | X | 4 | 3253560840006 |
| 0-84-001    | 175         | 268              | X | 4 | 3253560840013 |
| 0-84-002    | 200         | 319              | X | 4 | 3253560840020 |

## FATMAX® ABISOLIERZANGE VDE



- Geeignet für ein- bis mehradrige isolierte Leiter bis max. 5 mm bzw. 10 mm Leiterquerschnitt
- Einfache Justierung durch Rändelschraube und Kontermutter



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-010    | 160         | 180              | X | 4 | 3253560840105 |

## FATMAX® WASSERPUMPENZANGE GEBOGEN VDE



- Sichereres Arbeiten unter Spannung bis zu 1.000 V (einzeln bis 10.000 V getestet)
- Bi-Material Handgriff für sicheren Halt und Komfort
- Wärmebehandelter Qualitätsstahl für hohe Lebensdauer
- Von Hand geschliffene, induktionsgehärtete Backen für hohe Lebensdauer und hohe Präzision
- Entspricht EN60900, IEC / CEI900, VDE0692



| Artikel-Nr. | Länge in mm | Aufnahme (mm) | Gewicht in Gramm |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-84-294    | 255         | 33            | 382              | X | 4 | 3253560842949 |

# RABITZZANGEN

## RABITZZANGE



- Hochlegierter Stahl, wärmebehandelt für lange Lebensdauer
- Induktionsgehärtete Schneiden (handgeschliffen) für maximale Schärfe beim ersten Schnitt
- Schenkel abgerundet für ein schnelleres Drehen in der Hand
- Ausführung: lackiert, Kopf poliert
- Entspricht ISO 9242
- Optimales Übersetzungsverhältnis für hohe Kraftübertragung; speziell für Betonflechtdraht

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 2-84-302    | 220         | X | 6 | 3253562843029 |
| 2-84-181    | 250         | X | 6 | 3253562841810 |

# KANTENZANGEN

## KANTENZANGE



- Aus hochwertigem Stahl geschmiedet
- Sorgfältig geschliffene Backen und Schneiden
- Entspricht ISO 9243 und DIN 5241

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 2-84-183    | 180         | X | 6 | 3253562841834 |
| 2-84-184    | 225         | X | 6 | 3253562841841 |
| 2-84-185    | 250         | X | 6 | 3253562841858 |

# GRIPZANGEN

## FATMAX® GRIPZANGE



- Kontrolliertes Lösen der Gripzange durch „TRULOCK“-Zugmechanismus
- Spannkraft und Backenaufnahme justierbar – komfortabel in der Handhabung und praktikabel im Gebrauch
- Maschinell bearbeitete und induktionsgehärtete Greifflächen für höchste Stabilität und Haltbarkeit



### FATMAX® GRIPZANGE, GEBOGENE BACKEN

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT0-75409 | 180         | - | 4 | 3253560754099 |
| FMHT0-74886 | 250         | - | 4 | 3253560748869 |



### FATMAX® GRIPZANGE, GERADE BACKEN

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT0-75467 | 180         | - | 4 | 3253560754679 |
| FMHT0-74884 | 250         | - | 4 | 3253560748845 |



### FATMAX® GRIPZANGE, LANGE BACKEN

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT0-75438 | 150         | - | 4 | 3253560754389 |
| FMHT0-74888 | 220         | - | 4 | 3253560748883 |



### FATMAX® „C“-GRIPZANGE

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| FMHT0-75408 | 150         | - | 4 | 3253560754082 |
| FMHT0-74892 | 280         | - | 4 | 3253560748920 |

## GRIPZANGE

- Maschinell bearbeitete Greifflächen für höchste Stabilität und Haltbarkeit
- Kontrolliertes Lösen der Gripzange durch Zugmechanismus
- Verchromt zum Schutz vor Korrosion
- Spannkraft und Backenaufnahme justierbar



### GRIPZANGE, GEBOGENE BACKEN

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-84-808    | 185         | - | 4 | 3253560848088 |



### GRIPZANGE, GERADE BACKEN

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-84-810    | 190         | - | 4 | 3253560848101 |
| 0-84-811    | 225         | - | 4 | 3253560848118 |



### GRIPZANGE, LANGE BACKEN

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-84-812    | 170         | - | 4 | 3253560848125 |
| 0-84-813    | 215         | - | 4 | 3253560848132 |



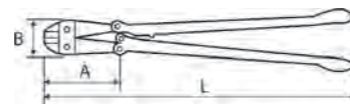
### „C“-GRIPZANGE

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-84-815    | 170         | - | 4 | 3253560848156 |

# BOLZENSCHNEIDER

## BOLZENSCHNEIDER

- Zwei Schneidtypen: bündiger und mittiger Schnitt
- Stark und langlebig durch gesenkgeschmiedete Schneiden aus Chrom-Molybdänstahl
- Leistung und Effizienz: hohe Schneidleistung, Stahl bis 160 kg / mm<sup>2</sup> mit Durchschnitt bis 10 mm
- Schutz der Exzenter-schrauben vor Selbstlösung
- Entspricht GSA A-A-3047 Spezifikationen
- Messerkopf sicher verschraubt, auswechselbar
- Rutschfeste Griffe für erhöhten Komfort und sicheres Greifen
- Minimaler Kraftaufwand beim Schneiden
- Widerstandsfähig gegen Lösungsmittel
- Gute Sichtbarkeit am Arbeitsplatz durch gelben Korpus mit schwarz phosphatierten Schneidköpfen
- Nachstellung der Schneidmesser über Exzenter-schrauben



### BOLZENSCHNEIDER MIT STAHLROHRSCHENKEL



| Artikel-Nr. | A mm | B mm | L mm  | Gewicht (Gramm) | Maximale Schneidleistung (mm) | Schnitt |   |   |               |
|-------------|------|------|-------|-----------------|-------------------------------|---------|---|---|---------------|
| 1-17-750    | 58   | 102  | 350   | 1.220           | 4                             | Bündig  | - | 1 | 3253561177507 |
| 1-17-751    | 68   | 127  | 450   | 1.580           | 6                             | Mittig  | - | 1 | 3253561177514 |
| 1-17-752    | 83   | 150  | 600   | 2.600           | 7                             | Mittig  | - | 1 | 3253561177521 |
| 1-17-753    | 95   | 165  | 750   | 3.950           | 8                             | Mittig  | - | 1 | 3253561177538 |
| 1-17-754    | 110  | 185  | 900   | 5.450           | 9                             | Mittig  | - | 1 | 3253561177545 |
| 1-17-755    | 121  | 212  | 1.050 | 8.100           | 10                            | Mittig  | - | 1 | 3253561177552 |



### BOLZENSCHNEIDER MIT GESCHMIEDETEN SCHENKELN



| Artikel-Nr. | A mm | B mm | L mm | Gewicht (Gramm) | Maximale Schneidleistung (mm) | Schnitt |   |   |               |
|-------------|------|------|------|-----------------|-------------------------------|---------|---|---|---------------|
| 1-95-564    | 68   | 127  | 450  | 1.750           | 6                             | Mittig  | - | 1 | 3253561955648 |
| 1-95-565    | 83   | 150  | 600  | 2.640           | 7                             | Mittig  | - | 1 | 3253561955655 |
| 1-95-566    | 95   | 165  | 750  | 4.450           | 8                             | Mittig  | - | 1 | 3253561955662 |
| 1-95-567    | 110  | 185  | 900  | 5.550           | 9                             | Mittig  | - | 1 | 3253561955679 |

# ZWINGEN

## FATMAX® EINHANDZWINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Verwindungssteife I-Profil-Schiene – kaltgewalzter Stahl wärmebehandelt und einseitig gehärtet
- Abnehmbare Schutzkappen mit glatten, gut haftenden Oberflächen zum Schutz vor Beschädigungen und Kratzern
- Leichtgängiger Spanngriff für hohe Klemmkraft
- Robustes und zuverlässiges Design für müheloses und sicheres Arbeiten
- Sehr leichtes Lösen der Spannkraft durch druckgegossenen Auslöser
- Einfaches Umstellen von Spannen auf Spreizen
- Robuster Kunststoffkorpus für längere und kraftvollere Spann- und Spreizarbeiten



### FATMAX® EINHANDZWINGE KLEIN

| Artikel-Nr. | Schienen-Länge in mm | Ausladung in mm | Spannweite in mm | Spreizweite in mm | Spannkraft in kg |   |   |               |
|-------------|----------------------|-----------------|------------------|-------------------|------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-83231 | 250                  | 38              | 120              | 195               | 15               | X | 6 | 3253560832315 |

### FATMAX® EINHANDZWINGE MEDIUM

| Artikel-Nr. | Schienen-Länge in mm | Ausladung in mm | Spannweite in mm | Spreizweite in mm | Spannkraft in kg |   |   |               |
|-------------|----------------------|-----------------|------------------|-------------------|------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-83232 | 325                  | 62              | 150              | 270               | 45               | X | 4 | 3253560832322 |
| FMHT0-83233 | 475                  | 62              | 300              | 420               | 45               | X | 4 | 3253560832339 |

### FATMAX® EINHANDZWINGE LANG

| Artikel-Nr. | Schienen-Länge in mm | Ausladung in mm | Spannweite in mm | Spreizweite in mm | Spannkraft in kg |   |   |               |
|-------------|----------------------|-----------------|------------------|-------------------|------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-83234 | 345                  | 82              | 150              | 330               | 135              | X | 4 | 3253560832346 |
| FMHT0-83235 | 495                  | 82              | 300              | 480               | 135              | X | 4 | 3253560832353 |
| FMHT0-83236 | 645                  | 82              | 600              | 780               | 135              | X | 4 | 3253560832360 |
| FMHT0-83237 | 795                  | 82              | 900              | 1.080             | 135              | X | 4 | 3253560832377 |

### FATMAX® EINHANDZWINGE EXTRALANG

| Artikel-Nr. | Schienen-Länge in mm | Ausladung in mm | Spannweite in mm | Spreizweite in mm | Spannkraft in kg |   |   |               |
|-------------|----------------------|-----------------|------------------|-------------------|------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-83238 | 410                  | 90              | 150              | 390               | 270              | X | 4 | 3253560832384 |
| FMHT0-83239 | 560                  | 90              | 300              | 540               | 270              | X | 4 | 3253560832391 |
| FMHT0-83240 | 850                  | 90              | 600              | 840               | 270              | X | 4 | 3253560832407 |
| FMHT0-83241 | 1.150                | 90              | 900              | 1.140             | 270              | X | 4 | 3253560832414 |
| FMHT0-83242 | 1.500                | 90              | 1.250            | 1.490             | 270              | X | 4 | 3253560832421 |

## MAXSTEEL™ „C“-ZWINGE



- Korrosionsbeständige Oberflächenbehandlung
- Torsionsresistenter, verstärkter Profilrahmen
- Hochbelastbare Stahl-Temperguss Konstruktion
- Feingewinde für dosiertes Anziehen und lange Haltbarkeit des Werkzeugs

| Artikel-Nr. | Länge in mm | Ausladung in mm | Spannweite in mm | Spannkraft in kg | Gewicht in Gramm | ☐ | ☒  | 📄             |
|-------------|-------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|---|----|---------------|
| 0-83-033    | 75          | 57              | 75               | 680              | 670              | X | 12 | 3253560830335 |
| 0-83-034    | 100         | 75              | 100              | 680              | 980              | X | 12 | 3253560830342 |
| 0-83-035    | 150         | 89              | 150              | 680              | 1.820            | X | 8  | 3253560830359 |

## FEDERZWINGE METALL



- Schutzkappen aus Spritzguss-Kunststoff zum Schutz vor Beschädigungen und Kratzern
- Stabiles Metallprofil für Stärke und Haltbarkeit
- Ergonomisch geformter Zwei-Komponenten-Griff mit Weichstoffeinlagen für sicheren Griff
- Kaltgehärtete Feder für Langlebigkeit

| Artikel-Nr. | Spannweite in mm | Gewicht in Gramm | ☐ | ☒  | 📄             |
|-------------|------------------|------------------|---|----|---------------|
| 9-83-079    | 25               | 77               | X | 50 | 3253569830794 |
| 9-83-080    | 50               | 198              | X | 30 | 3253569830800 |

## BAILEY® BANDZWINGE



- 4,5 m Bandlänge zum bequemen und sicheren Spannen von Werkstücken
- Ergonomisch geformter Griff aus Bi-Material für maximalen Komfort
- Stabile Metall-Kunststoff-Konstruktion für Stärke und Haltbarkeit

| Artikel-Nr. | Spannweite in mm | Gewicht in Gramm | ☐ | ☒ | 📄             |
|-------------|------------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-83-100    | 4.500            | 465              | X | 4 | 3253560831004 |

## BAILEY® GEHRUNGSSPANNER LEICHTE AUSFÜHRUNG



- Voneinander unabhängig einstellbare Spannkörper – unterschiedlich starke Werkstücke exakt im rechten Winkel spannen
- Sichere Verbindung von Spannfläche und Werkstück
- Stabile Konstruktion aus Druckguss-Aluminium
- Hervorragend geeignet für Arbeiten an Rahmen und zum Herstellen von Verbindungen

| Artikel-Nr. | Ausladung in mm | Spannweite in mm | Gewicht in Gramm | ☐ | ☒ | 📄             |
|-------------|-----------------|------------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-83-121    | 15              | 75               | 275              | X | 4 | 3253560831219 |

## BAILEY® GEHRUNGSSPANNER SCHWERE AUSFÜHRUNG



- Unterschiedlich starke Werkstücke exakt im rechten Winkel spannen
- Drehbarer Kopf erlaubt Nutzung als Parallelzwinge
- Ergonomisch geformter Griff aus Bi-Material für maximalen Komfort und hohen Anzug
- Sichere Verbindung von Spannfläche und Werkstück
- Schwere Ausführung – Zink-Druckguss-Korpus für Stärke und Haltbarkeit

| Artikel-Nr. | Ausladung in mm | Spannweite in mm | Gewicht in Gramm | ☐ | ☒ | 📄             |
|-------------|-----------------|------------------|------------------|---|---|---------------|
| 0-83-122    | 30              | 57               | 1.010            | X | 2 | 3253560831226 |

# SCHRAUBSTÖCKE

## MAXSTEEL™ MULTIACHSEN-SCHRAUBSTOCK



- Vielseitig einsetzbarer Multiachsen-Schraubstock für den professionellen Gebrauch
- Universeller Einsatz über drei Achsen durch Kugelgelenk
- Maschinell bearbeitete Spannflächen für gleichmäßigen Druck
- Abnehmbare Schutzkappen mit glatten, gut haftenden Oberflächen zum Schutz vor Kratzern
- Schnelles Fixieren des Schraubstocks durch integrierte Schraubzwinde

| Artikel-Nr. | Ausladung in mm | Spannweite in mm | Spannkraft in kg | Gewicht in Gramm | ☐ | ☒ | 📄             |
|-------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|---|---|---------------|
| 1-83-069    | 40              | 70               | 25               | 1.565            | - | 2 | 3253561830693 |

## MAXSTEEL™ SCHRAUBSTOCK, SCHWERE AUSFÜHRUNG

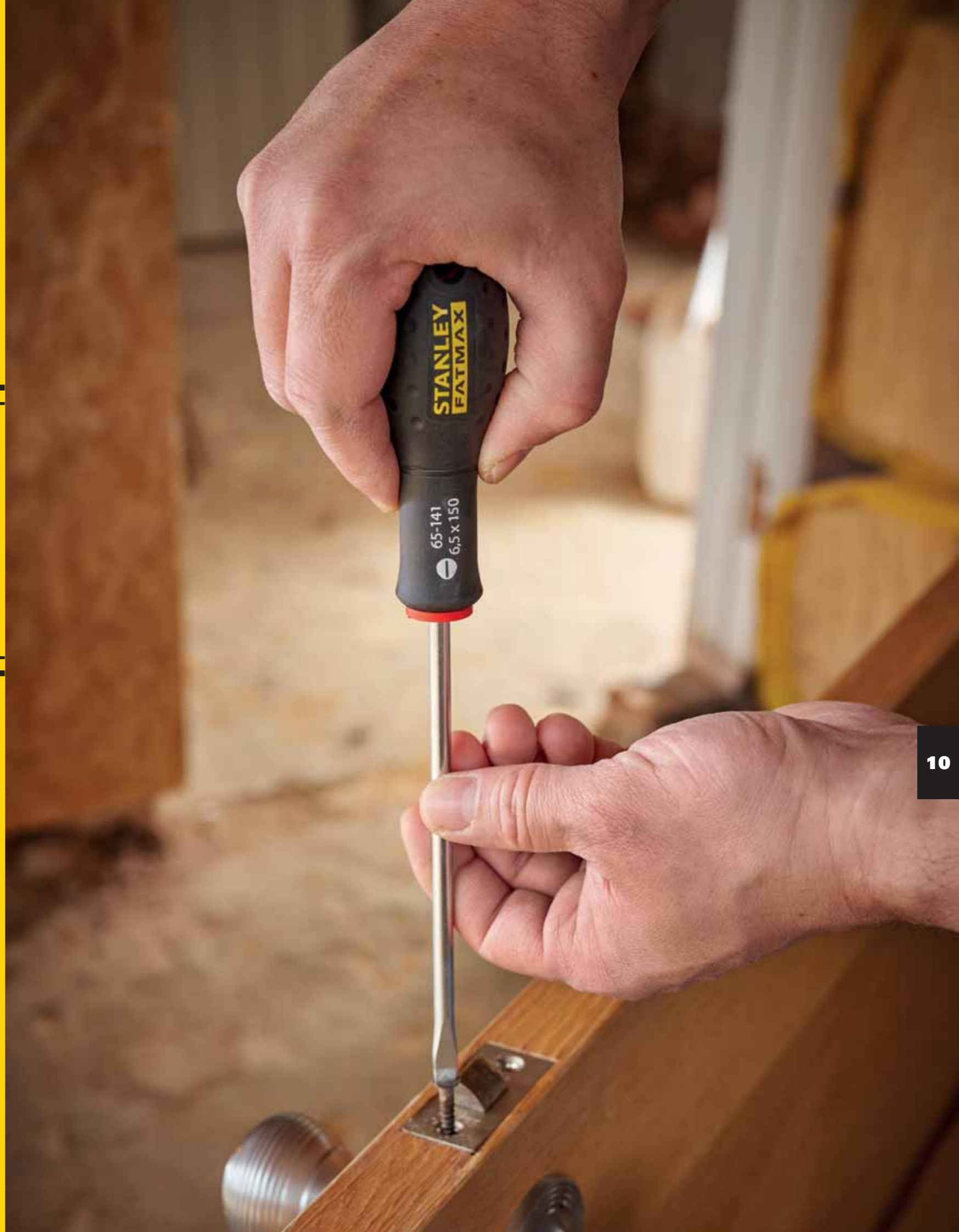


- Gusseiserne Konstruktion für Stärke und Haltbarkeit
- Feingewinde für dosiertes Anziehen und lange Haltbarkeit des Werkzeugs
- Direkte Verbindung von Arbeitsfläche und Schraubstock
- Sockel dreh- und verriegelbar für vielseitigen Einsatz
- Bewegliche Teile verchromt zum Schutz vor Korrosion

| Artikel-Nr. | Ausladung in mm | Spannbacken in mm | Spannweite in mm | Spannkraft in kg | Gewicht in Gramm | ☐ | ☒ | 📄             |
|-------------|-----------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|---|---|---------------|
| 1-83-066    | 85              | 100               | 100              | 1.400            | 7.948            | - | 1 | 3253561830662 |
| 1-83-067    | 95              | 125               | 190              | 1.800            | 12.000           | - | 1 | 3253561830679 |
| 1-83-068    | 105             | 150               | 195              | 2.200            | 15.264           | - | 1 | 3253561830686 |



# SCHRAUBENDREHER & BITS

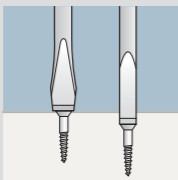


# DIE RICHTIGEN SCHRAUBENDREHER FÜR DEINEN JOB



## SCHLITZSCHRAUBEN – FÜR DEN HOLZ- & MÖBELBAU

Gerade im Holzhandwerk sind Schlitzschrauben die erste Wahl – vor allem dann, wenn die Köpfe perfekt im Holz versenkt sind. Schlitzschraubendreher sind mit Standard- und Parallelspitze erhältlich. Für die meisten Arbeiten eignen sich Standardspitzen. Wenn Du jedoch den Schraubenkopf vollständig versenken möchtest, ohne die Holzoberfläche zu beschädigen, musst Du einen Schraubendreher mit Parallelspitze wählen. Nimm eine Spitze, die exakt mit Breite und Stärke des Schraubenschlitzes übereinstimmt. Ist die Spitze des Schraubendrehers breiter als die der Schraubenspitze, wird das Holz beschädigt. Ist sie schmaler, wird die Schraube beschädigt.



## PH & PZ – FÜR BAU-SCHREINEREIEN, TISCHLERARBEITEN, KLEMPNER usw.

## TORX® – FÜR INSTANDHALTUNGS- UND SERVICE TECHNIKER. usw.

Schrauben mit Torx® Profil sind robust und verschleißfest. Am häufigsten werden sie im Maschinen- und Automobilbau verwendet. Torx® ist in sechs Größen erhältlich.

# FATMAX® SCHRAUBENDREHER

STANLEY  
FATMAX



„NOCH MEHR LEISTUNG!“

**KLINGE**  
aus verstärktem Stahl

**PRAKTISCH**  
Typkennzeichnung + Farbcodierung auf dem Griff für eine schnelle Auswahl  
Aufhängeloch für leichte Aufbewahrung

**KOMFORT**  
Griff aus drei Materialien für hohen Komfort und eine gute Drehmomentübertragung  
Elastomer-Beschichtung

**WIDERSTANDSFÄHIG** - Wichtigster Punkt bei der Wahl des richtigen Schraubendrehers

Neue Verarbeitung für eine um 100 % längere Lebensdauer der Spitze:

• Induktionsbehandlung zur Stärkung der Klinge (PH + PZ)



**DER GRIFF** ist so konzipiert, dass er den Bedingungen auf der Baustelle (Chemikalien) standhält

## ÜBERSICHT SCHRAUBENDREHER

DER PASSENDE SCHRAUBENDREHER FÜR JEDEN EINSATZ

| <b>SCHRAUBEN-SPITZE</b> |         |    |    |                |
|-------------------------|---------|----|----|----------------|
|                         | Schlitz | PH | PZ | Tamper - Torx® |
| <b>SCHRAUBENTYP</b>     |         |    |    |                |



# SCHRAUBENDREHER

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER STANDARD



Unsere FATMAX® Schraubendreher haben die folgenden Eigenschaften:

- Professionelle Schraubendreher
- Perfekte Ergonomie für kraftvolles Anziehen
- Griff direkt auf die Klinge aufgebracht: Verbindung von Klinge und Griff praktisch unzerstörbar
- Klinge aus Qualitätsstahl (Chrom-Vanadium): für hohe Widerstandskraft und reduziertes Bruchrisiko der Spitze
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff: rutschfester Komfortgriff mit glatten und strukturierten Bereichen – optimale Kombination aus hohem Griffkomfort und ergonomischem Krafteinsatz
- Sandgestrahlte Spitzen für besten Grip
- Aufhängeauge für schnelle und bequeme Aufbewahrung
- Farbcodierung und Typkennzeichnung auf dem Griff: für die schnelle Erkennung des richtigen Schraubendrehers
- Glattes Endstück: für schnelles und komfortables Drehen

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER SCHLITZ



| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge der Klinge in mm | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|-------------------------|------------------------|---|---|---------------|
| 0-65-006    | 2.5                     | 50                     | X | 6 | 3253560650063 |
| 0-65-479    | 3                       | 75                     | X | 6 | 3253560654795 |
| 0-64-983    | 3.5                     | 75                     | X | 6 | 3253560649838 |
| 0-64-984    | 3.5                     | 100                    | X | 6 | 3253560649845 |
| 0-65-016    | 4                       | 100                    | X | 6 | 3253560650162 |
| 0-65-017    | 4                       | 100                    | X | 6 | 3253560650179 |
| 0-65-481    | 4                       | 125                    | X | 6 | 3253560654818 |
| 0-65-098    | 5.5                     | 100                    | X | 6 | 3253560650988 |
| 0-65-482    | 5.5                     | 125                    | X | 6 | 3253560654825 |
| 0-65-483    | 5.5                     | 150                    | X | 6 | 3253560654832 |
| 0-65-096    | 6.5                     | 150                    | X | 6 | 3253560650964 |
| 0-65-141    | 6.5                     | 150                    | X | 6 | 3253560651411 |
| 0-65-137    | 8                       | 150                    | X | 6 | 3253560651374 |
| 0-65-138    | 8                       | 175                    | X | 6 | 3253560651381 |
| 0-65-139    | 10                      | 200                    | X | 6 | 3253560651398 |
| 0-65-143    | 12                      | 250                    | X | 6 | 3253560651435 |

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER PARALLEL, KURZE FORM

| Artikel-Nr. | Parallelspitze Breite in mm | Länge der Klinge in mm | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|-----------------------------|------------------------|---|---|---------------|
| 0-65-400    | 5.5                         | 30                     | X | 6 | 3253560654009 |
| 0-65-404    | 6.5                         | 30                     | X | 6 | 3253560654047 |



## FATMAX® SCHRAUBENDREHER PH

| Artikel-Nr. | PH-Spitze Nummer | Länge der Klinge in mm | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|------------------|------------------------|---|---|---------------|
| 0-65-204    | 00               | 50                     | X | 6 | 3253560652043 |
| 0-65-206    | 0                | 75                     | X | 6 | 3253560652067 |
| 0-65-207    | 1                | 100                    | X | 6 | 3253560652074 |
| 0-65-209    | 2                | 125                    | X | 6 | 3253560652098 |
| 0-65-224    | 2                | 250                    | X | 6 | 3253560652241 |
| 0-65-316    | 3                | 150                    | X | 6 | 3253560653163 |
| 0-65-317    | 4                | 200                    | X | 6 | 3253560653170 |
| 0-65-406    | 1                | 300                    | X | 6 | 3253560654061 |
| 0-65-407    | 2                | 300                    | X | 6 | 3253560654078 |



## FATMAX® SCHRAUBENDREHER PZ

| Artikel-Nr. | PZ-Spitze Nummer | Länge der Klinge in mm | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|------------------|------------------------|---|---|---------------|
| 0-65-319    | 0                | 75                     | X | 6 | 3253560653194 |
| 0-65-335    | 1                | 100                    | X | 6 | 3253560653354 |
| 0-65-336    | 1                | 250                    | X | 6 | 3253560653361 |
| 0-65-337    | 2                | 125                    | X | 6 | 3253560653378 |
| 0-65-338    | 3                | 150                    | X | 6 | 3253560653385 |
| 0-65-339    | 4                | 200                    | X | 6 | 3253560653392 |
| 0-65-408    | 1                | 300                    | X | 6 | 3253560654085 |



## FATMAX® SCHRAUBENDREHER TORX®

| Artikel-Nr. | Torx® Spitze Nummer | Länge der Klinge in mm | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|---------------------|------------------------|---|---|---------------|
| FMHT65380-0 | T10                 | 75                     | X | 1 | 3253560653804 |
| FMHT65381-0 | T15                 | 75                     | X | 1 | 3253560653811 |
| FMHT65382-0 | T20                 | 100                    | X | 1 | 3253560653828 |
| FMHT65383-0 | T25                 | 100                    | X | 1 | 3253560653835 |
| FMHT65385-0 | T30                 | 125                    | X | 1 | 3253560653859 |



## FATMAX® SCHRAUBENDREHER TAMPERTORX®

| Artikel-Nr. | TamperTorx® Spitze Nummer | Länge der Klinge in mm | ☒ | ☒ | ☒             |
|-------------|---------------------------|------------------------|---|---|---------------|
| 0-65-340    | TT10                      | 75                     | X | 6 | 3253560653408 |
| 0-65-395    | TT15                      | 75                     | X | 6 | 3253560653958 |
| 0-65-396    | TT20                      | 100                    | X | 6 | 3253560653965 |
| 0-65-397    | TT25                      | 100                    | X | 6 | 3253560653972 |
| 0-65-398    | TT30                      | 125                    | X | 6 | 3253560653989 |
| 0-65-399    | TT40                      | 125                    | X | 6 | 3253560653996 |



## FATMAX® SCHRAUBENDREHER MIT SECHSKANT

**STANLEY**  
**FATMAX**



| Artikel-Nr. | Beschreibung | Breite der Klinge | Länge der Klinge |   |   |               |
|-------------|--------------|-------------------|------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-62619 | Schlitz      | 6.5 mm            | 150 mm           | X | 6 | 3253560626198 |
| FMHT0-62620 | Schlitz      | 8 mm              | 175 mm           | X | 6 | 3253560626204 |
| FMHT0-62621 | Schlitz      | 10 mm             | 200 mm           | X | 6 | 3253560626211 |
| FMHT0-62622 | PH           | PH2               | 125 mm           | X | 6 | 3253560626228 |
| FMHT0-62623 | PH           | PH3               | 150 mm           | X | 6 | 3253560626235 |
| FMHT0-62624 | PZ           | PZ2               | 125 mm           | X | 6 | 3253560626242 |
| FMHT0-62625 | PZ           | PZ3               | 150 mm           | X | 6 | 3253560626259 |

## FATMAX® BIT-SCHRAUBENDREHER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Großer Handgriff – aufbringen eines hohen Drehmoments
- Weiches Griffende für schnelles Drehen
- Hervorragender Grip und gezieltes Vorbeugen von Ermüdungserscheinungen
- Magnetische Spitze

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-65-490    | 125         | X | 6 | 3253560654900 |

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER-SETS

**STANLEY**  
**FATMAX**



### SET 12-TEILIG IM KOFFER (SCHLITZ / PARALLEL / PH / PZ)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT65426-0 | Schlitz 5.5 mm x 100 mm, 6.5 mm x 30 mm, 8 mm x 150 mm;<br>Parallel 2.5 mm x 50 mm, 4 mm x 100 mm, 5.5 mm x 150 mm;<br>PH0 x 75 mm, PH1 x 100 mm, PH2 x 125 mm;<br>PZ0 x 75 mm, PZ1 x 100 mm, PZ2 x 125 mm | X | 1 | 3253561654268 |



### SET 10-TEILIG IM KOFFER (SCHLITZ / PARALLEL / PH / TESTER)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT65439-0 | Schlitz 5.5 mm x 100 mm, 6.5 mm x 150 mm, 8 mm x 150 mm; Parallel 3 mm x 50 mm, 4 mm x 100 mm; PH00 x 50 mm, PH0 x 75 mm, PH1 x 100 mm, PH2 x 125 mm; Spannungstester | X | 1 | 3253561654398 |



### SET 9-TEILIG IM KOFFER (SCHLITZ / PARALLEL / PZ)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT65424-0 | Schlitz 3 mm x 50 mm, 5.5 mm x 100 mm, 6.5 mm x 150 mm;<br>Parallel 4 mm x 100 mm, 6.5 mm x 30 mm, 8 mm x 150 mm;<br>PZ0 x 75 mm, PZ1 x 100 mm, PZ2 x 125 mm | X | 1 | 3253561654244 |



### SET 8-TEILIG (SCHLITZ / PARALLEL / PH)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 0-65-437    | Parallel 3.5 mm x 75 mm, 5.5 mm x 125 mm; Schlitz 4 mm x 100 mm, 6.5 mm x 150 mm, 8 mm x 150 mm; PH0 x 75 mm, PH1 x 100 mm, PH2 x 125 mm | X | 6 | 3253560654375 |



### SET 7-TEILIG (SCHLITZ / PARALLEL / PH)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT0-62627 | Schlitz 6.5 mm x 150 mm; Parallel 2.5 mm x 50 mm, 3.5 mm x 75 mm, 4 mm x 100 mm, 5.5 mm x 125 mm; PH1, PH2 | X | 6 | 3253560626273 |



### SET 7-TEILIG (SCHLITZ / PARALLEL / PZ)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 0-65-425    | Parallel 3 mm x 100 mm, 3.5 mm x 75 mm; Schlitz 8 mm x 150 mm, 5.5 mm x 100 mm; PZ0 x 75 mm, PZ1 x 100 mm, PZ2 x 125 mm | X | 6 | 3253560654252 |



### SET 6-TEILIG (SCHLITZ / PZ)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 0-65-428    | Schlitz 3.5 mm x 75 mm, 5.5 mm x 100 mm, 5.5 mm x 150 mm, 8 mm x 150 mm; PZ1, 2 | X | 6 | 3253560654283 |



### SET 6-TEILIG (PARALLEL / PH)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT0-62626 | Parallel 3.5 mm x 75 mm, 4 mm x 100 mm, 5.5 mm x 125 mm; PH0, PH1, PH2 | X | 6 | 3253560626266 |



### SET 6-TEILIG (TAMPERTORX®)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 0-65-099    | TT10 x 75 mm, TT15 x 75 mm, TT20 x 100 mm, TT25 x 100 mm, TT30 x 125 mm, TT40 x 125 mm | X | 6 | 3253560650995 |



### SET 5-TEILIG (SCHLITZ / PH)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 0-65-440    | Schlitz 3.5 mm x 75 mm, 4 mm x 100 mm, 5.5 mm x 125 mm; PH1 x 100 mm, PH2 x 125 mm | X | 6 | 3253560654405 |



### SET 5-TEILIG (SCHLITZ / PARALLEL / PH)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 0-65-436    | Schlitz 3.5 mm x 75 mm, 5.5 mm x 150 mm; Parallel 8 mm x 150 mm; PH1 x 100 mm, PH2 x 125 mm | X | 6 | 3253560654368 |

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER ISOLIERT

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Einzel bis 10.000 V getestet
- Klinge dank Schlauchisolierung aus Polyamid höchstbelastbar – widerstandsfähig gegen Schläge, Kälte (bis zu -25 °C), Abrieb und Feuchtigkeit
- Getestet nach EN60900:2004: für sicheres Arbeiten unter Spannung und an spannungsführenden Leitungen bis 1.000 V



### FATMAX® SCHRAUBENDREHER SCHLITZ ISOLIERT

| Artikel-Nr. | Breite der Klinge in mm | Länge der Klinge in mm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|-------------------------|------------------------|---|---|---------------|
| 0-65-410    | 2.5                     | 50                     | X | 6 | 3253560654108 |
| 0-65-411    | 3.5                     | 75                     | X | 6 | 3253560654115 |
| 0-65-412    | 4                       | 100                    | X | 6 | 3253560654122 |
| 0-65-413    | 5.5                     | 150                    | X | 6 | 3253560654139 |

### FATMAX® SCHRAUBENDREHER PH ISOLIERT

| Artikel-Nr. | PH-Spitze Nummer | Länge der Klinge in mm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------------|------------------------|---|---|---------------|
| 0-65-414    | 0                | 75                     | X | 6 | 3253560654146 |
| 0-65-415    | 1                | 100                    | X | 6 | 3253560654153 |
| 0-65-416    | 2                | 125                    | X | 6 | 3253560654160 |

### FATMAX® SCHRAUBENDREHER PZ ISOLIERT

| Artikel-Nr. | PZ-Spitze Nummer | Länge der Klinge in mm | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|------------------|------------------------|---|---|---------------|
| 0-65-417    | 0                | 75                     | X | 6 | 3253560654177 |
| 0-65-418    | 1                | 100                    | X | 6 | 3253560654184 |
| 0-65-419    | 2                | 125                    | X | 6 | 3253560654191 |

## FATMAX® SCHRAUBENDREHER-SETS ISOLIERT

**STANLEY**  
**FATMAX**



### SET 10-TEILIG (SCHLITZ ISOLIERT / PH ISOLIERT / PZ ISOLIERT / TESTER)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT62573-0 | Schlitz 2.5 mm x 50 mm, 3.5 mm x 75 mm, 5.5 mm x 150 mm; PH0 x 75 mm, PH1 x 100 mm, PH2 x 125 mm; PZ0 x 75 mm, PZ1 x 100 mm, PZ2 x 125 mm; Spannungstester | X | 1 | 3253561625732 |

### SET 6-TEILIG (SCHLITZ ISOLIERT / PH ISOLIERT / TESTER)

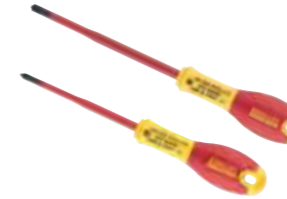
| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 0-65-441    | Schlitz 2.5 mm x 50 mm, 3.5 mm x 75 mm, 5.5 mm x 150 mm; PH1 x 100 mm, PH2 x 125 mm; Spannungstester | X | 6 | 3253560654412 |

### SET 6-TEILIG (SCHLITZ ISOLIERT / PZ ISOLIERT / TESTER)

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set                                      | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 0-65-443    | Schlitz 2.5 mm, 4 mm, 5.5 mm; PZ1, 2; Spannungstester | X | 6 | 3253560654436 |

## FATMAX® VDE BORNEO® SCHRAUBENDREHER FÜR KLEMMLEISTEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Das passende Werkzeug für Arbeiten an Relais- und Schaltanlagen
- Veredelte Spitze für einen besseren Halt und geringere Schäden an der Schraube
- Isolierte Klinge für eine sichere Arbeit – alle FATMAX® VDE Schraubendreher sind einzeln bis zu 10.000 V getestet für sicheres Arbeiten bis 1.000 V
- Ergonomischer Soft-Grip Handgriff für hohen Komfort
- Enthält entweder PH1 & PH2 oder PZ1 & PZ2 Schraubendreher



### SETS 2-TEILIG (PH ISOLIERT / PZ ISOLIERT)

| Artikel-Nr. | Beschreibung                          | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|---------------------------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-62648 | Borneo® PH1 x 100 mm und PH2 x 125 mm | X | 6 | 3253560626488 |
| FMHT0-62649 | Borneo® PZ1 x 100 mm und PZ2 x 125 mm | X | 6 | 3253560626495 |

## STANLEY® VDE SCHRAUBENDREHER-SET, 10-TEILIG



- Qualitativ hochwertiges 10-teiliges VDE Schraubendreher-Set
- Kugelgestrahlte Spitzen gewährleisten ein verbessertes Drehmoment und zusätzlichen Korrosionsschutz
- Soft-Grip Handgriff – die perfekte Kombination aus Komfort und Schutz vor Ermüdung
- Der ergonomische Griff bietet sowohl einen großen Durchmesser für ein erhöhtes Drehmoment als auch einen Schaft mit einem kleinen Durchmesser, der ein schnelles Befestigen / Lösen von Maschinenschrauben gewährleistet
- Stark reduziertes Risiko eines Spitzenbruchs dank des Chrom-Vanadium Stahls



| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   | ☒ | ☒ | 📊             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STHT60032-0 | Schlitz 2.5 mm x 75 mm, 3.5 mm x 75 mm, 4.0 mm x 100 mm, 5.5 mm x 125 mm, 6.5 mm x 150 mm; PH1 x 80 mm, PH2 x 100 mm; PZ1 x 80 mm, PZ2 x 100 mm; Spannungstester | X | 1 | 3253560600327 |



# BIT-SCHRAUBENDREHER

## FATMAX® 4 V POWER-ASSIST BIT-SCHRAUBENDREHER

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Hohe 300 U./min Drehzahl, dadurch 5x schneller als manueller Anziehungsvorgang
- Ausgewogene 0.9 Nm Drehmoment für kraftvolles Anziehen und einfaches Lösen
- 1.5 Ah Akku mit einer Laufzeit für 1.000+ Schrauben
- LED Ladeanzeige zeigt alle Ladezustände der Batterie durch drei verschiedene Farben an
- Drucktastenfunktionalität für einfache und rationelle Bedienung (vorwärts/rückwärts)
- Verlängerter Magnethalter garantiert Halt eines jeden Befestigungsmittels



| Artikel-Nr. | Beschreibung Set                             |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT66719-0 | FATMAX® 4 V Power-Assist Bit-Schraubendreher | X | 1 | 3253560667191 |

## FATMAX® SPEEDDRIVE BIT-SCHRAUBENDREHER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Effizienteres und doppelt so schnelles Arbeiten durch den eingebauten SpeedDrive Ratschen-Zahnmechanismus
- Arretierungs-Bithalterung gewährleistet Halt
- Ergonomisches Design für Nutzen des vollen Geschwindigkeitsbereichs und effizientes Arbeiten
- Zusätzliche Griffbereiche besonders für Präzisionsanwendungen sowie hohe Drehmoment-Anwendungen
- Interne Bit-Lagerung ermöglicht einfachen Zugriff und schnellen Wechsel des Bits



| Artikel-Nr. | Beschreibung Set                       |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT62692-0 | FATMAX® SpeedDrive Bit-Schraubendreher | X | 1 | 3253560626921 |

## FATMAX® BIT-SCHRAUBENDREHER, KURZE AUSFÜHRUNG, RATSCH & 6 BITS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Bit-Schraubendreher, kurze Ausführung, mit Ratschenfunktion und 6 Bits – die ideale Lösung für kraftvolles Anziehen in engen Bauräumen
- Knarre mit 40 Zähnen für Schnelligkeit beim Verschrauben, Genauigkeit und hohes Drehmoment
- Ergonomisches Bi-Material-Heft für komfortables und kraftvolles Schrauben
- 3-fach verstellbarer Ring (Schrauben, Lösen, Blockieren)
- Bitfach für bis zu 6 Bits im Heft



| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT0-62688 | Bit-Schraubendreher mit Ratsche, 6 Bits (5-6.5 mm; PH1-2; PZ1-2) | X | 6 | 3253560626884 |

## FATMAX® BIT-SCHRAUBENDREHER-SET MIT RATSCHES & 12 BITS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Knarre mit 40 Zähnen für Schnelligkeit beim Verschrauben, Genauigkeit und hohes Drehmoment
- 3-fach verstellbarer Ring (Schrauben, Lösen, Blockieren)
- Ergonomischer Bi-Material-Handgriff für komfortables und kraftvolles Schrauben
- Inklusive 12 Bits: Schlitz 5-6-8 mm; PH 1-2-3; PZ 1-2-3; T10-T15-T20
- FMHT0-62689 mit LED-Leuchte für schlecht einsehbare Arbeitsbereiche: Hohe Leuchtkraft durch 3.5 Lumen Weißlicht



| Artikel-Nr. | Beschreibung  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT0-62689 | FATMAX® Bit-Schraubendreher mit Ratsche & 12 Bits, mit LED  | X | 6 | 3253560626891 |
| FMHT0-62690 | FATMAX® Bit-Schraubendreher mit Ratsche & 12 Bits, ohne LED | X | 6 | 3253560626907 |

## FATMAX® PISTOLEN-RATSCHEN-SET MIT 12 BITS

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Knarre mit 40 Zähnen für Schnelligkeit beim Verschrauben, Genauigkeit und hohes Drehmoment
- Pistolenratsche mit schwenkbarem Gelenk
- Ergonomisches Bi-Material-Heft für komfortables und kraftvolles Schrauben
- 3-fach verstellbarer Ring (Schrauben, Lösen, Blockieren)
- Bitfach für bis zu 6 Bits im Heft
- Im Lieferumfang enthalten:  
12 Bits: Schlitz 5-6-8 mm; PH 1-2-3; PZ 1-2-3; T10-T15-T20



| Artikel-Nr. | Beschreibung Set                          |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT0-62691 | FATMAX® Pistolen-Ratschen-Set mit 12 Bits | X | 6 | 3253560626914 |

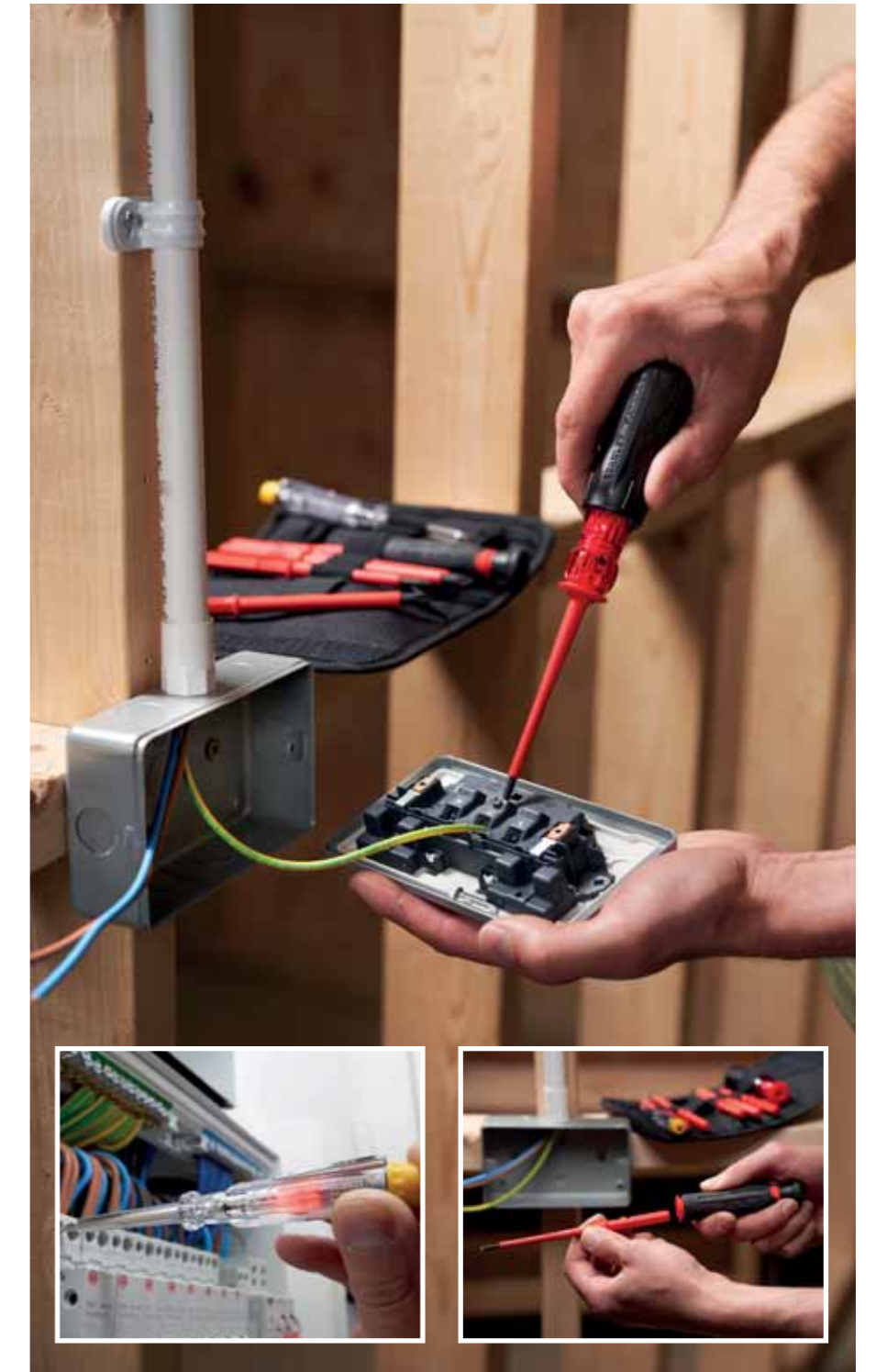
## FATMAX® MULTI-BIT SCHRAUBENDREHER-SET 1.000 V

**STANLEY**  
**FATMAX**

**NEU**



- Multi-Bit Schraubendreher-Satz, isoliert (1.000 V), VDE-geprüft
- Kompaktes Set mit gängigen Größen und zwei Handgriffen für vielseitigen Einsatz
- Ergonomischer und komfortabler Griff für ermüdungsfreies Arbeiten und hohen Kräfteinsatz
- Zusätzlicher Präzisionsgriff mit drehbarem Kopf für schnelles Schrauben
- Kugelgestrahlte Spitzen für verbessertes Drehmoment und Korrosionsschutz
- Enthaltene Größen und Profile:  
1x Schlitz 3,5 mm, 1x Schlitz 5,5 mm, 1x PH1, 1x PH2, 1x PZ1, 1x PZ2, Tester
- Aufbewahrung in praktischer Werkzeugrolle (im Lieferumfang enthalten)



| Artikel-Nr. | Beschreibung Set                              |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMHT66426-0 | FATMAX® Multi-Bit Schraubendreher-Set 1.000 V | X | 1 | 3253560664268 |



## BIT-SCHRAUBENDREHER, MIT RATSCHEN-MECHANISMUS



- Integriertes Magazin für schnelles und einfaches Wechseln
- Magnetischer Bit-Halter und Komfort-Griff
- Verchromte Klinge schützt vor Korrosion



| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 0-68-010    | Schlitz 5-6 mm; PH 1-2; PZ 1-2; T10-T15; Robertson Nr. 1-2                                   | X | 6 | 3253560680107 |
| STHT0-62574 | Schlitz 4 - 6 mm; PH 1-2-3; T6-T8-T10-T15-T20; Robertson Nr. 1-2-3; Steckschlüssel 6 - 11 mm | X | 6 | 3253560625740 |

## STANLEY® BIT-SCHRAUBENDREHER, KURZE AUSFÜHRUNG, MIT 6 BITS



- Bit-Schraubendreher „Stubby“ mit Ratsche – die ideale Lösung bei engen Raumverhältnissen
- Magnetische Spitze für sicheren Halt von Bit und Schraube
- 3-fach verstellbarer Ring (Schrauben, Lösen, Blockieren), jeweils mit einer Hand verstellbar
- Kurzes, ergonomisches Bi-Material-Heft für komfortables, kraftvolles Schrauben
- Bitfach für bis zu 6 Bits im Heft
- Enthält sechs Schraubeinsätze aus Chrom-Vanadium (PZ 1-2; PH 1-2; Schlitz 4.5-6 mm)



### MIT RATSCHEN-MECHANISMUS

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set                 | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|----------------------------------|---|---|---------------|
| 0-66-358    | PZ 1-2; PH 1-2; Schlitz 4.5-6 mm | X | 3 | 3253560663582 |

### OHNE RATSCHEN-MECHANISMUS

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set                 | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|----------------------------------|---|---|---------------|
| 0-66-357    | PZ 1-2; PH 1-2; Schlitz 4.5-6 mm | X | 3 | 3253560663575 |



# BIT-SETS



### 1/4" 25 mm BIT-SET 39-TEILIG, MIT MINI-UMSCHALTKNARRE UND STECKSCHLÜSSELN<sup>(1)</sup>

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set  | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|---|---|----|---------------|
| 1-13-906    | Schlitz 4.5-5.5-6.5-8 mm; Phillips® PH1-PH2-PH3; PZ PZ1-PZ2-PZ3; Innensechskant: 3-4-5-6 mm; Torx® T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Resistorx® T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; 1/4" Steckschlüssel: 6-7-8-10-11-12-13 mm; Magnetischer Bithalter mit Verriegelung: 60 mm; 1/4" Mini-Umschaltknarre; 1/4" Bitadapter | - | 10 | 3253561139062 |

### 1/4" 25 mm BIT-SET 39-TEILIG, MIT RATSCHENSCHLÜSSEL UND STECKSCHLÜSSELN<sup>(1)</sup>

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|--|---|----|---------------|
| 1-13-907    | Schlitz 4.5-5.5-6.5-8 mm; Phillips® PH1-PH2-PH3; PZ PZ1-PZ2-PZ3; Innensechskant: 3-4-5-6 mm; Torx® T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Resistorx® T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; 1/4" Steckschlüssel: 6-7-8-10-11-12-13 mm; Magnetischer Bithalter mit Verriegelung: 60 mm; 1/4" Mini-Ratschenschlüssel; 1/4" Bitadapter | - | 10 | 3253561139079 |

### 1/4" 25 mm BIT-SET 32-TEILIG, MIT RATSCHENSCHLÜSSEL<sup>(1)</sup>

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set  | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|---|---|----|---------------|
| 1-13-905    | Schlitz 4.5-5.5-6.5-8 mm; Phillips® PH1-PH2-PH3; PZ PZ1-PZ2-PZ3; Innensechskant: 3-4-5-6 mm; Torx® T8-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Resistorx® T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40; Magnetischer Bithalter mit Verriegelung: 60 mm; 1/4" Mini-Ratschenschlüssel; Bitadapter 1/4" | - | 10 | 3253561139055 |

### 1/4" 25 mm BIT-SET 61-TEILIG, MIT MAGNETISCHEM BITHALTER<sup>(1)</sup>

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set  | ☒ | ☒  | 📦             |
|-------------|---|---|----|---------------|
| 1-13-902    | Schlitz 4-4.5-5-5.5-6-6.5-8 mm; Phillips® PH0-PH1-2xPH2-2xPH3-2xPH4; PZ PZ0-PZ1-2xPZ2-2xPZ3-PH4; Torx® T10-T15-T20-T25-T27-T30; Resistorx 3xT10-3xT15-6xT20-3xT25-3xT30-3xT40; Innensechskant 3x2-6x3-4-5-6 mm; Magnetischer Bithalter mit Verriegelung 60 mm | - | 10 | 3253561139024 |

### 1/4" 25 mm BIT-SET 31-TEILIG, MIT MAGNETISCHEM BITHALTER

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 1-13-903    | Schlitz 4-4.5-5.5 mm; Phillips® PH1-PH2-PH3; PZ PZ1-PZ2-PZ3; Torx® T10-T15-2xT20-2xT25-2xT27-2xT30-T40; Resistorx® T10-T15-T20-T25-T30; Innensechskant 3-4-5-6 mm; Magnetischer Bithalter mit Verriegelung: 60 mm; Bitadapter 1/4" | - | 1 | 3253561139031 |

### 1/4" 25 mm BIT-SET 19-TEILIG, MIT MAGNETISCHEM BITHALTER

| Artikel-Nr. | Beschreibung Set  | ☒ | ☒ | 📦             |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 1-13-901    | Schlitz 4.5-5.5-6.5 mm; Phillips® PH1-PH2; PZ PZ1-PZ2-PZ3-PZ4; Torx® T10-T15-T20-T25-T30-T40; Innensechskant 3-4-5 mm; Magnetischer Bithalter 60 mm | - | 1 | 3253561139017 |



# HEFTEN, NIETEN & HEISSKLEBEN



# DER FATMAX® TR75

## EIN TACKER, SECHS ANWENDUNGEN



Als wir Profis bei ihrer Arbeit beobachteten, stellten wir fest, dass abhängig von der Aufgabe jeweils unterschiedliche Tacker benötigt werden. Da wurde uns klar, dass ein vielseitigeres Werkzeug dringend benötigt wird. Der STANLEY® FATMAX® TR75 ist für die sechs gängigsten Befestigungsmittel geeignet. Einfach mit dem Schalter die gewünschte Klammer- oder Nagelart einstellen, den Tacker befüllen und direkt loslegen.

## ÜBERSICHT TACKER, KLAMMERN & NÄGEL

| ANWENDUNG   |             |                                     | STANDARD          | INTENSIV          | BEI SPEZIELLEN KABELN |                     | NÄGELN                    |
|-------------|-------------|-------------------------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|---------------------|---------------------------|
| ARTIKEL-NR. | MODELL      | BEZEICHNUNG                         | TYP A<br>3 53 530 | TYP G<br>4 11 140 | TYP 7 CT 100<br>CT100 | TYP CT 300<br>CT300 | TYP J OU 9<br>J 8 300   9 |
| STANDARD    | 6-TR45      | TR45 Handtacker                     | 6-10 mm           |                   |                       |                     |                           |
|             | FMHT6-70411 | TR400 FATMAX® Handtacker & Nagler   | 6-14 mm           |                   | 10-14 mm              |                     | J 15 mm<br>9 15 mm        |
| SPEZIELL    | 6-CT-10X    | 6-CT-10X Kabeltacker                |                   |                   | 10-14 mm              | 8-12 mm             | J 12-15 mm                |
| INTENSIV    | 6-TR150HL   | TR150HL Handtacker mit Tiefenschlag |                   | 6-14 mm           |                       |                     |                           |
|             | FMHT0-80551 | FATMAX® Reverse Squeeze Tacker      |                   | 6-14 mm           |                       |                     | J 12-15 mm                |
|             | FMHT0-80550 | FATMAX® Handtacker & Nagler         | 6-14 mm           | 6-14 mm           | 10-14 mm              |                     | J 12-15 mm                |
|             | 6-TR350     | FATMAX® TR350 Handtacker & Nagler   |                   | 6-14 mm           |                       |                     | J 12-15 mm                |
| INTENSIV    | STHT6-70414 | TRE540 Elektrotacker & Nagler       | 6-14 mm           |                   |                       |                     | J 12-15 mm                |
|             | 6-TRE550    | TRE550 Elektrotacker & Nagler       |                   | 6-14 mm           |                       |                     | J 12-15 mm                |
|             | 6-TRE650    | TRE650 Elektrotacker                |                   |                   |                       |                     | J 15-32 mm                |
| INTENSIV    | 6-PHT150    | PHT150 Hammertacker                 |                   | 6-10 mm           |                       |                     |                           |
|             | 0-PHT350    | FATMAX® PHT350 Hammertacker         |                   | 8-12 mm           |                       |                     |                           |
|             | FMHT81394-9 | FATMAX® Hammertacker                |                   | 8-12 mm           |                       |                     |                           |

# ELEKTROTACKER

## TRE650 ELEKTRONAGLER



- Kabellänge 2,5 m
- Soft-Griff für ermüdungsfreies Arbeiten
- Naglerspitze mit Schutz gegen Oberflächenbeschädigung ausgestattet
- Sicherheitskontakt-Schalter
- Krafteinstellrad für Leistungsanpassung in Abhängigkeit vom Material
- Geeignet für 5 Nagellängen von 15 bis 30 mm
- Maximale Nennleistung: 1.150 Watt

| Artikel-Nr. | Nagelgröße in mm  |   |   |               |
|-------------|-------------------|---|---|---------------|
| 6-TRE650    | 15 - 20 - 25 - 30 | X | 2 | 3253566055855 |

## TRE550 ELEKTROTACKER UND NAGLER



- Elektrisch betriebener Universaltacker mit Tiefenanschlag für regelmäßigen Gebrauch
- Bündige Nase für Einsatz in Ecken und an Kanten – für genaues und bequemes Arbeiten
- Ergonomisches Gehäuse für ermüdungsfreies Arbeiten
- Leicht zu bedienendes Klammer- und Nagelfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Kabellänge: 2,4 m
- Für Klammern STANLEY® Typ G (6, 8, 10, 12, 14 mm) und Nägel (12 und 15 mm)
- Maximale Nennleistung: 800 Watt

| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm   | Nagelgröße in mm |   |   |               |
|-------------|----------------------|------------------|---|---|---------------|
| 6-TRE550    | 6 - 8 - 10 - 12 - 14 | 12 + 15          | X | 2 | 3253566058580 |

## TRE540 ELEKTROTACKER UND NAGLER



- Elektrisch betriebener Universaltacker für Feindrahtklammern
- Mit Tiefenanschlag für regelmäßigen Gebrauch
- Bündige Nase für Einsatz in Ecken und an Kanten – für genaues und bequemes Arbeiten
- Ergonomisches Gehäuse für ermüdungsfreies Arbeiten
- Leicht zu bedienendes Klammerfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Für Klammern STANLEY® Typ A (6, 8, 10, 12, 14 mm) und Nägel (12 und 15 mm)
- Maximale Nennleistung: 1.150 Watt

| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm   | Nagelgröße in mm |   |   |               |
|-------------|----------------------|------------------|---|---|---------------|
| STHT6-70414 | 6 - 8 - 10 - 12 - 14 | 12 + 15          | X | 5 | 3253566704142 |

# HANDTACKER FÜR FLACHDRAHTKLAMMERN

## FATMAX® TR350 HANDTACKER UND NAGLER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Handtacker und Nagler in Profiqualität für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Geringes Gewicht – Robustes Aluminiumgehäuse, silberfarben lackiert
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen – für sicheres und bequemes Arbeiten
- Leichtgängiger Druckhebel mit Weichstoff überzogen
- Rückschlagfrei & Rückstaufrei (Anti-Jam)
- Leicht bedienbares Klammer- und Nagelfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden – platzsparend zu verstauen
- Für Klammern STANLEY® Typ G (6 bis 14 mm), Stifte u. Nägel STANLEY® Typ 18 J (12 u. 15 mm)

| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm   | Nagelgröße in mm |   |   |               |
|-------------|----------------------|------------------|---|---|---------------|
| 6-TR350     | 6 - 8 - 10 - 12 - 14 | 12 + 15          | X | 5 | 3253566704135 |

## TR150HL HANDTACKER MIT TIEFENANSCHLAG



- Handtacker in Profiqualität für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Hoch-/Tief Einstellung zur Verarbeitung vielfältiger Materialien
- Geringes Gewicht – Robustes Aluminiumgehäuse, silberfarben lackiert
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen – für sicheres und bequemes Arbeiten
- Leichtgängiger Druckhebel mit Weichstoff überzogen
- Rückschlagfrei & Rückstaufrei (Anti-Jam)
- Leicht bedienbares Klammerfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden – platzsparend zu verstauen
- Für Klammern STANLEY® Typ G (6, 8, 10, 12, 14 mm)

| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm   |   |   |               |
|-------------|----------------------|---|---|---------------|
| 6-TR150HL   | 6 - 8 - 10 - 12 - 14 | X | 6 | 3253566058429 |

## 6-CT-10X KABELTACKER



- Universeller Handtacker zur Befestigung von Kabeln und Drähten
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Tiefenanschlag wählbar
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen – für sicheres und bequemes Arbeiten
- Leicht bedienbares Klammerfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden – platzsparend zu verstauen
- Für Klammern 1-CT106T, 1-CT108T, 1-CT109T, 1-CT305T 1-CT306T 1-CT308T
- Nicht zur Befestigung von stromführenden Leitungen

| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm                            |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 6-CT-10X    | Typ 7: 10 - 11 - 12 - 14, Typ CT: 8 - 10 - 12 | X | 5 | 3253566051109 |

# HANDTACKER FÜR FEINDRAHTKLAMMERN

## TR150L HANDTACKER UND NAGLER



- Handtacker und Nagler für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Geringes Gewicht – Robustes Aluminiumgehäuse, dunkelgrau lackiert
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen – für sicheres und bequemes Arbeiten
- Leichtgängiger Druckhebel mit Weichstoff überzogen
- Rückschlagfrei & Rückstautfrei (Anti-Jam)
- Leicht bedienbares Klammer- und Nagelfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden – platzsparend zu verstauen
- Für Klammern STANLEY® Typ A (6, 8, 10, 12, 14 mm) und Nägel (12 und 15 mm)

| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm   | Nagelgröße in mm | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|----------------------|------------------|---|---|---------------|
| 6-TR150L    | 6 - 8 - 10 - 12 - 14 | 12 + 15          | X | 6 | 3253566060514 |

## TR120 HANDTACKER UND NAGLER 3-IN-1



- Handtacker und Nagler für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Robustes Stahlgehäuse
- Leicht zu bedienendes Unterlademagazin – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Leichtgängiger Druckhebel – ergonomischer Winkel
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden – platzsparend zu verstauen
- Sichtfenster für Klammern
- Rückschlagfrei & Rückstautfrei (Anti-Jam)
- Für Klammern STANLEY® Typ A und vergleichbare Fabrikate (4, 6, 8, 10 mm)
- Für Klammern STANLEY® Typ H (4, 6, 8, 10 mm)
- Stifte und Nägel Typ 18 J 10 mm

| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm | Nagelgröße in mm | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|--------------------|------------------|---|---|---------------|
| STHT6-70410 | 4 - 6 - 8 - 10     | 10               | X | 5 | 3253566704104 |

## TR45 HANDTACKER



- Handtacker für gelegentlichen Gebrauch in Hobby und Freizeit
- Robuste Stahlausführung, hochglanzpoliert
- Klemmschutz verhindert Quetschverletzungen – für sicheres und bequemes Arbeiten
- Leicht zu bedienendes Klammerfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden – platzsparend zu verstauen
- Für Klammern STANLEY® Typ A (6, 8, 10 mm)

| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|--------------------|---|---|---------------|
| 6-TR45      | 6 - 8 - 10         | X | 4 | 3253566050454 |

# HANDTACKER MULTIFUNKTION

## FATMAX® TR75 HANDTACKER UND NAGLER 6-IN-1

STANLEY  
FATMAX



- Handtacker und Nagler für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Robustes Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff
- Leicht zu bedienendes Unterlademagazin – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Leichtgängiger Druckhebel – ergonomischer Winkel
- Tiefenanschlag zur Verarbeitung vielfältiger Materialien
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden – platzsparend zu verstauen
- Sichtfenster für Klammern
- Rückschlagfrei
- Drahtführung
- Für Klammern STANLEY® Typ A (4, 6, 8, 10, 12, 14 mm) Typ H (6, 8, 10, 12, 14 mm) und Typ G (6, 8, 10, 12, 14 mm) und vergleichbare Fabrikate
- Stifte und Nägel Typ 18 J 15 mm (5/8")
- Rundklammern (CT100) 12 mm (3/8") und 14 mm (9/16")



| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm       | Nagelgröße in mm | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|--------------------------|------------------|---|---|---------------|
| FMHT6-70868 | 4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 | 15               | X | 5 | 3253566708683 |

## FATMAX® TR400 HANDTACKER UND NAGLER 4-IN-1

STANLEY  
FATMAX



- TR400 4-in-1 Handtacker für Feindrahtklammern, Rundklammern, Nägel und Stifte
- Handtacker und Nagler für regelmäßigen Gebrauch und vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Robustes Gehäuse aus schlagfestem ABS-Kunststoff
- Leicht zu bedienendes Unterlademagazin – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Leichtgängiger Druckhebel – ergonomischer Winkel
- Tiefenanschlag zur Verarbeitung vielfältiger Materialien
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden – platzsparend zu verstauen
- Sichtfenster für Klammern
- Rückschlagfrei
- Drahtführung
- Für Klammern STANLEY® Typ A (6, 8, 10, 12, 14 mm) und vergleichbare Fabrikate von 6 mm (5/32") bis 14 mm (9/16")
- Stifte und Nägel Typ 18 J 15 mm (5/8")
- Rundklammern (CT100) 12 mm (3/8") und 14 mm (9/16")



| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm   | Nagelgröße in mm | ☐ | ☒ | 📦             |
|-------------|----------------------|------------------|---|---|---------------|
| FMHT6-70411 | 6 - 8 - 10 - 12 - 14 | 15               | X | 5 | 3253566704111 |

## FATMAX® HANDTACKER UND NAGLER 4-IN-1

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Handtacker in Profiqualität: Wenig Belastung auch bei dauerhafter Nutzung dank des extra leichten Nylon Verbundmaterials (nur 0,47 kg Gewicht)
- Vielseitig einsetzbarer 4-in-1 Handtacker für Klammern für leichte und schwere Aufgaben (6 bis 14 mm), Runddrahtklammern (6 bis 14 mm) sowie Versenknägel Typ 18 G 15 mm
- Leichtgängiger, gummierter Druckhebel für bis zu 25 % weniger Kraftaufwand
- Hohe Präzision und Kontrolle dank des ergonomisch geformten, gummierten Griffs
- Handlich und mobil: umkehrbarer Gürtelclip
- Ideal für Dachdecker, zur Anbringung von Isolationsmaterialien sowie in der Logistik- und Verpackungsindustrie
- Praktisches Sichtfenster – den Vorrat immer im Blick
- Unterlademagazin für einfaches und schnelles Nachladen
- Für Klammern STANLEY® Typ A (6, 8, 10, 12, 14 mm) Typ H (6, 8, 10, 12, 14 mm) und Typ G (6, 8, 10, 12, 14 mm) und vergleichbare Fabrikate
- Nägel Typ 18 G 15 mm
- Rundklammern (CT100) 10, 12 und 14 mm



| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm   | Nagelgröße in mm | ☎ | ✉ | 📊             |
|-------------|----------------------|------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-80550 | 6 - 8 - 10 - 12 - 14 | 15               | X | 5 | 3253560805500 |

## FATMAX® REVERSE SQUEEZE TACKER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Reverse Squeeze – 25 % weniger Kraftaufwand dank High Start Technologie und kein Rückschlag beim Arbeiten
- Sichtfenster am Klammerfach – mit einem Blick wissen, wann nachgeladen werden muss
- Unterlademagazin mit Klickverschluss ermöglicht einfaches Nachladen
- Liegt angenehm in der Hand dank Bi-Material am Hebel und der Griffstelle
- Gehäuse aus Nylon-Verbundmaterial: besonders leicht und langlebig
- Flexible Druckeinstellung und vielseitig einsetzbar
- Breites Anwendungsgebiet – kompatibel mit Klammern und Nägeln
- Für Klammern STANLEY® Typ G (6, 8, 10, 12, 14 mm) und vergleichbare Fabrikate von 6 mm (5/32") bis 14 mm (9/16")
- Nägel Typ 18 GA 12 + 15 mm



| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm   | Nagelgröße in mm | ☎ | ✉ | 📊             |
|-------------|----------------------|------------------|---|---|---------------|
| FMHT0-80551 | 6 - 8 - 10 - 12 - 14 | 12 + 15          | X | 5 | 3253560805517 |

# HAMMERTACKER

## FATMAX® HAMMERTACKER INKL. 1.000 KLAMMERN TYP G 10 mm

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ideal für regelmäßige und dauerhafte Nutzung dank des extra leichten, langlebigen Nylon Verbundmaterials (nur 0,82 kg Gewicht)
- Leicht bedienbares, extra langes Klammerfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Hohe Präzision und Kontrolle dank des ergonomisch geformten und gummierten Griffs
- Rückschlagfrei und rückstaufrei (AntiJam™ Technologie)
- 3er Klammerfach: Mehr Klammern = weniger Nachladen
- Vielseitig einsetzbar: für Klammern STANLEY® Typ G (6, 8, 10 mm)
- Ideal für Dachdecker, Anbringung von Isolationsmaterialien, Bodenleger und industrielle Nutzung (z.B. Paletten)
- Lieferumfang: Hammer tacker, 1.000 Klammern Typ G 10 mm (1-TRA706T)

| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm | ☎ | ✉ | 📊             |
|-------------|--------------------|---|---|---------------|
| FMHT81394-9 | 6 - 8 - 10         | X | 5 | 3253569813940 |

## FATMAX® PHT350 HAMMERTACKER MIT EINZIEHBARER KLINGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Eingebaute Sicherheits Klinge (Trapezklinge) (automatischer Rückzug)
- Ergonomischer Handgriff aus Weichstoff für ermüdungsfreies Arbeiten
- Anti-Jam Mechanismus – kein Verstopfen des Klammeraustritts möglich
- Von der Unterseite aus bestückbar - schnelleres und leichteres Nachladen
- Für Klammern STANLEY® Typ G (8, 10, 12 mm)



| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm | ☎ | ✉ | 📊             |
|-------------|--------------------|---|---|---------------|
| 0-PHT350    | 8 - 10 - 12        | X | 4 | 3253560055561 |

## PHT150 HAMMERTACKER



- Hammer tacker in Profiqualität für regelmäßigen Gebrauch
- Robustes Stahlgehäuse – optimales Schlaggewicht (Gelb lackiert)
- Ergonomischer Handgriff aus Weichstoff für ermüdungsfreies Arbeiten
- Leicht zu bedienendes Klammerfach – komfortables und zeitsparendes Nachladen
- Handgriff kann vollständig eingeklappt werden – platzsparend zu verstauen
- Für Klammern STANLEY® Typ G (6, 8, 10 mm)



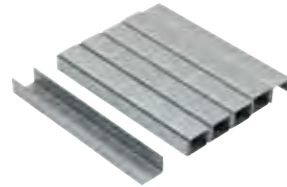
| Artikel-Nr. | Klammergröße in mm | ☎ | ✉ | 📊             |
|-------------|--------------------|---|---|---------------|
| 6-PHT150    | 6 - 8 - 10         | X | 6 | 3253566051505 |

# KLAMMERN & NÄGEL

## KLAMMERN TYP A



- Feindrahtklammern für Elektro- und Handtacker Typ A (Spezifikationen: Type A 3/53/530)
- Stabile und wiederverschließbare Verpackung
- Kompatibel mit den meisten Produkten bekannter Hersteller
- Rostbeständiger, beschichteter Stahl, haltbar und langlebig



| Artikel-Nr.              | Größe in mm | Klammern für:   | Anzahl Stück   |   |        |                                |
|--------------------------|-------------|---|----------------|---|--------|--------------------------------|
| 1-TRA202T                | 4           | TR55, TR120, TR75   | 1.000          | X | 7      | 3253561055096                  |
| 1-TRA204T<br>1-TRA204-5T | 6           | TRE540, TR45, TR55, TR120, TR150L, TR75, TR400, FMHT0-80550 | 1.000<br>5.000 | X | 7<br>6 | 3253561053887<br>3253561058721 |
| 1-TRA205T<br>1-TRA205-5T | 8           | TRE540, TR45, TR55, TR120, TR150L, TR75, TR400, FMHT0-80550 | 1.000<br>5.000 | X | 7<br>6 | 3253561053894<br>3253561058738 |
| 1-TRA206T<br>1-TRA206-5T | 10          | TRE540, TR45, TR55, TR120, TR150L, TR75, TR400, FMHT0-80550 | 1.000<br>5.000 | X | 5<br>6 | 3253561054105<br>3253561058745 |
| 1-TRA208T                | 12          | TRE540, TR55, TR150L, TR75, TR400, FMHT0-80550              | 1.000          | X | 4      | 3253561055140                  |
| 1-TRA209T                | 14          | TRE540, TR55, TR150L, TR75, TR400, FMHT0-80550              | 1.000          | X | 4      | 3253561055195                  |

## KLAMMERN TYP G



- Klammern für Elektro-, Handtacker & Hammertacker Typ G (Spezifikationen: Type G 4/11/140)
- Stabile und wiederverschließbare Verpackung
- Kompatibel mit den meisten Produkten bekannter Hersteller
- Rostbeständiger, beschichteter Stahl, haltbar und langlebig



| Artikel-Nr.              | Größe in mm | Klammern für:  | Anzahl Stück   |   |        |                                |
|--------------------------|-------------|--|----------------|---|--------|--------------------------------|
| 1-TRA704T<br>1-TRA704-5T | 6           | TRE550, TR150HL, TR250, TR350, TR75, FMHT0-80550, FMHT0-80551, FMHT81394-9, PHT150         | 1.000<br>5.000 | X | 7<br>6 | 3253561054198<br>3253561052675 |
| 1-TRA705T<br>1-TRA705-5T | 8           | TRE550, TR150HL, TR250, TR350, TR75, FMHT0-80550, FMHT0-80551, FMHT81394-9, PHT150, PHT350 | 1.000<br>5.000 | X | 6<br>6 | 3253561054273<br>3253561058264 |
| 1-TRA706T<br>1-TRA706-5T | 10          | TRE550, TR150HL, TR250, TR350, TR75, FMHT0-80550, FMHT0-80551, FMHT81394-9, PHT150, PHT350 | 1.000<br>5.000 | X | 5<br>6 | 3253561054280<br>3253561050657 |
| 1-TRA708T<br>1-TRA708-5T | 12          | TRE550, TR150HL, TR250, TR350, TR75, FMHT0-80550, FMHT0-80551, PHT350                      | 1.000<br>5.000 | X | 4<br>6 | 3253561054297<br>3253561050855 |
| 1-TRA709T<br>1-TRA709-5T | 14          | TRE550, TR150HL, TR250, TR350, TR75, FMHT0-80550, FMHT0-80551                              | 1.000<br>5.000 | X | 4<br>6 | 3253561054303<br>3253561058271 |

## KLAMMERN TYP H (1.000 STÜCK)



- Stabile und wiederverschließbare Verpackung
- Kompatibel mit den meisten Produkten bekannter Hersteller
- Geeignet für Handtacker für Feindrahtklammern, Hammertacker
- Rostbeständiger, beschichteter Stahl, haltbar und langlebig
- Typ H 13/15/19

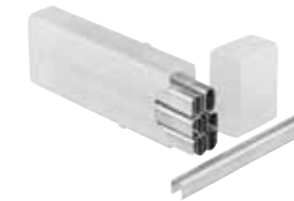


| Artikel-Nr. | Größe in mm | Klammern für:            | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|-------------|--------------------------|--------------|---|---|---------------|
| 1-TRR134T   | 6           | TR120, TR75, FMHT0-80550 | 1.000        | X | 7 | 3253561060243 |
| 1-TRR135T   | 8           | TR120, TR75, FMHT0-80550 | 1.000        | X | 6 | 3253561060250 |

## KABELKLAMMERN CT100 (1.000 STÜCK)



- Gebogene Klammern für STANLEY® Kabeltacker
- Stabile und wiederverschließbare Verpackung
- Kompatibel mit den meisten Produkten bekannter Hersteller
- Rostbeständiger, beschichteter Stahl, haltbar und langlebig



| Artikel-Nr. | Größe in mm | Klammern für: | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|-------------|---------------|--------------|---|---|---------------|
| 1-CT106T    | 10          | 6-CT-10       | 1.000        | X | 6 | 3253561058479 |
| 1-CT108T    | 12          | 6-CT-10       | 1.000        | X | 4 | 3253561058493 |
| 1-CT109T    | 14          | 6-CT-10       | 1.000        | X | 4 | 3253561051692 |

## NÄGEL (1.000 STÜCK)



- Stabile und wiederverschließbare Verpackung
- Kompatibel mit den meisten Produkten bekannter Hersteller
- Geeignet für eine Vielzahl von Aufgaben
- Rostbeständiger, beschichteter Stahl, haltbar und langlebig

| Artikel-Nr.   | Größe in mm | Nägel für:  | Anzahl Stück |   |    |               |
|---------------|-------------|---|--------------|---|----|---------------|
| 1-SWK-BN050T  | 12          | TRE540, TRE550, TR250, TR350, TR150L, FMHT0-80551                                   | 1.000        | X | 10 | 3253561051746 |
| 1-SWK-BN0625T | 15          | TRE540, TRE550, TRE650, TR250, TR350, TR150L, TR75, TR400, FMHT0-80550, FMHT0-80551 | 1.000        | X | 10 | 3253561058370 |
| 1-SWKBN100T   | 25          | TRE650  | 1.000        | X | 10 | 3253561058394 |
| 1-SWKBN1187T  | 30          | TRE650  | 1.000        | X | 10 | 3253561051777 |

# BLINDNIETZANGEN

## 6-MR100 BLINDNIETZANGE, SCHWERE AUSFÜHRUNG



- Robuste, langlebige Konstruktion aus Druckguss in schwerer Profiqualität
- Geeignet zum Verarbeiten von rostfreien Stahlnieten in maritimer Umgebung
- Ausgestattet mit einer auswechselbaren Auswurffeder
- Automatischer Ausstoß des äußeren Dornteils aus Niet und Zange
- Lieferung mit einem Schraubenschlüssel sowie je einem Nietkopf für Blindnieten von 2 mm, 3 mm, 4 mm und 5 mm Durchmesser
- Verarbeitet Stahl- und Aluminiumnieten mit 2 mm (3/32"), 3 mm (1/8"), 4 mm (5/32") und 5 mm (3/16") Durchmesser
- Verarbeitet Nieten aus rostfreiem Stahl mit 3 mm (1/8") und 4 mm (5/32") Durchmesser

| Artikel-Nr. | Beschreibung                               |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 6-MR100     | 6-MR100 Blindnietzange, schwere Ausführung | X | 4 | 3253566053004 |

## 6-MR77 BLINDNIETZANGE MIT DREHBAREM KOPF



- Robuste, langlebige Konstruktion aus Druckguss in schwerer Profiqualität
- Bequemes Nieten auch in schwer zugänglichen Bereichen durch um 360° drehbaren Kopf
- Ausgestattet mit einer auswechselbaren Auswurffeder
- Automatischer Ausstoß des äußeren Dornteils aus Niet und Zange
- Lieferung mit einem Schraubenschlüssel sowie je einem Nietkopf für Blindnieten von 2 mm, 3 mm, 4 mm und 5 mm Durchmesser
- Verarbeitet Stahl- und Aluminiumnieten mit 2 mm (3/32"), 3 mm (1/8"), 4 mm (5/32") und 5 mm (3/16") Durchmesser

| Artikel-Nr. | Beschreibung                             |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| 6-MR77      | 6-MR77 Blindnietzange mit drehbarem Kopf | X | 5 | 3253566052427 |

## 6-MR55 BLINDNIETZANGE MIT RECHTWINKLIGEM KOPF



- Haltbare und robuste Konstruktion aus Stahl
- Automatischer Ausstoß des äußeren Dornteils aus Niet und Zange
- Lieferung mit einem Schraubenschlüssel sowie je einem Nietkopf für Blindnieten von 2 mm, 3 mm, 4 mm und 5 mm Durchmesser
- Verarbeitet Stahl- und Aluminiumnieten mit 2 mm (3/32"), 3 mm (1/8"), 4 mm (5/32") und 5 mm (3/16") Durchmesser

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 6-MR55      | 6-MR55 Blindnietzange mit rechtwinkligem Kopf | X | 5 | 3253566051550 |

## ALUMINIUMNIETEN



• In wiederverschließbarer Verpackung

| Artikel-Nr. | Durchmesser in mm | Grip Range (mm) | Anzahl Stück |   |    |               |
|-------------|-------------------|-----------------|--------------|---|----|---------------|
| 1-PAA42T    | 3                 | 3               | 25           | X | 10 | 3253561050961 |
| 1-PAA44T    | 3                 | 6               | 20           | X | 10 | 3253561052446 |
| 1-PAA48T    | 3                 | 12,5            | 15           | X | 10 | 3253561051487 |
| 1-PAA52T    | 4                 | 3               | 20           | X | 10 | 3253561050527 |
| 1-PAA54T    | 4                 | 6               | 20           | X | 10 | 3253561051548 |
| 1-PAA58T    | 4                 | 12,5            | 15           | X | 10 | 3253561052583 |
| 1-PAA62T    | 4,7               | 3               | 15           | X | 10 | 3253561052620 |
| 1-PAA64T    | 4,7               | 6               | 15           | X | 10 | 3253561052644 |
| 1-PAA66T    | 4,7               | 9,5             | 15           | X | 10 | 3253561051661 |

# HEISSKLEBEPISTOLEN

## FATMAX® GR100R HEISSKLEBEPISTOLE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- GR100R Heißklebepistole mit Schnell-Heizsystem
- Aufheizzeit: 60 Sekunden
- Keramisches Heizsystem
- Gleichbleibende Leistungsaufnahme auch in der Arbeitsphase dank keramischem Heizsystem
- Hohe Förderleistung: ca. 25 gr. / Minute
- Standby Modus – in nur 30 Sekunden wieder auf Betriebstemperatur (190°C)
- Ruhemodus – kein Aufheizen des Heizers nach 30 Minuten
- Arbeitspause (Vibrationssensor)
- Zweifarbig LED-Anzeige
- Klebesticks und Düsen im Set enthalten



| Artikel-Nr. | Beschreibung                    |   |   |               |
|-------------|---------------------------------|---|---|---------------|
| FMHT6-70418 | FATMAX® GR100R Heißklebepistole | - | 5 | 3253566704180 |

## GR90R HEISSKLEBEPISTOLE, KABELLOS



- GR90R Heißklebepistole mit Schnell-Heizsystem
- Kabellose Heißklebepistole mit bis zu 12 Minuten Betriebszeit
- Keramisches Heizsystem
- Leistungsaufnahme 40 Watt
- Förderleistung: ca. 12 gr. / Minute
- Aufheiztemperatur 180 bis 210°
- Auswechselbare Düsen
- Eine Düse im Lieferumfang enthalten

| Artikel-Nr. | Beschreibung                     |   |   |               |
|-------------|----------------------------------|---|---|---------------|
| STHT6-70416 | GR90R Heißklebepistole, kabellos | X | 5 | 3253566704166 |

## GR50 HEISSKLEBEPISTOLE



- GR50 Heißklebepistole mit Schnell-Heizsystem
- Aufheizzeit: 100 Sekunden
- Keramisches Heizsystem
- Gleichbleibende Leistungsaufnahme auch in der Arbeitsphase
- Förderleistung: ca. 13 gr. / Minute
- Eine Düse im Lieferumfang enthalten

| Artikel-Nr. | Beschreibung          |   |   |               |
|-------------|-----------------------|---|---|---------------|
| STHT6-70417 | GR50 Heißklebepistole | X | 5 | 3253566704173 |

## 6-GR100 DUALMELT PRO™ HEISSKLEBEPISTOLEN-SET



- Industriequalität bei hoher Anwenderfreundlichkeit
- Automatische Abschaltung bei Nichtverwendung für Sicherheit und längere Lebensdauer
- Schnell einsatzbereit durch geregelte Wärmezufuhr und Schmelzkleber-Vorwärmung
- Zwei Arbeitstemperaturen mit Schalter wählbar (hoch/niedrig)
- Optische Betriebsanzeige und Wechseldüse mit Hitzeschutz und Tropfsperre für mehr Sicherheit
- Weichstoffeinlagen im Griff für komfortable und rutschsichere Bedienung
- Düsen auswechselbar
- Ausklappbare Standhilfe für sicheres und handliches Aufbewahren in Arbeitspausen
- Temperaturbeständiges und isoliertes Gehäuse
- Zur Verwendung mit 1-GS15DT, 1-GS20DT und 1-GS25DT Schmelzkleber-Sticks (11,5 mm)

| Artikel-Nr. | Zubehör                |   |   |               |
|-------------|------------------------|---|---|---------------|
| 6-GR100     | GS15DT, GS20DT, GS25DT | X | 4 | 3253566052380 |

## 6-GR25 DUALMELT™ HEISSKLEBEPISTOLE



- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten durch wählbare Arbeitstemperatur (hoch/niedrig)
- Anwenderfreundliche Wahl der Arbeitstemperatur
- Zur Verwendung mit Standard-Klebesticks bei beiden Temperaturstufen
- Schnell einsatzbereit durch geregelte Wärmezufuhr und Schmelzkleber-Vorwärmung (60 sek.)
- Ausklappbare Standhilfe für sicheres und handliches Aufbewahren in Arbeitspausen
- Ergonomischer Griff für sicheres und ermüdungsfreies Arbeiten
- Temperaturbeständiges und isoliertes Gehäuse
- Zur Verwendung mit 1-GS15DT, 1-GS20DT und 1-GS25DT Schmelzkleber-Sticks (11,5 mm)

| Artikel-Nr. | Zubehör                |   |   |               |
|-------------|------------------------|---|---|---------------|
| 6-GR25      | GS15DT, GS20DT, GS25DT | X | 4 | 3253566050256 |

## 6-GR15 MINI DUALMELT™ HEISSKLEBEPISTOLE



- Ideal für Hobby, Freizeit und Reparaturen in Haus und Wohnung
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten durch wählbare Arbeitstemperatur (hoch/niedrig)
- Zur Verwendung mit Mini Standard-Klebesticks bei beiden Temperaturstufen
- Ausklappbare Standhilfe für sicheres und handliches Aufbewahren in Arbeitspausen
- Ergonomischer Griff für sicheres und ermüdungsfreies Arbeiten
- Temperaturbeständiges und isoliertes Gehäuse
- Zur Verwendung mit 1-GS10DT Mini-Schmelzkleber-Sticks (7 mm)

| Artikel-Nr. | Zubehör |   |   |               |
|-------------|---------|---|---|---------------|
| 6-GR15      | GS10DT  | X | 4 | 3253566050157 |

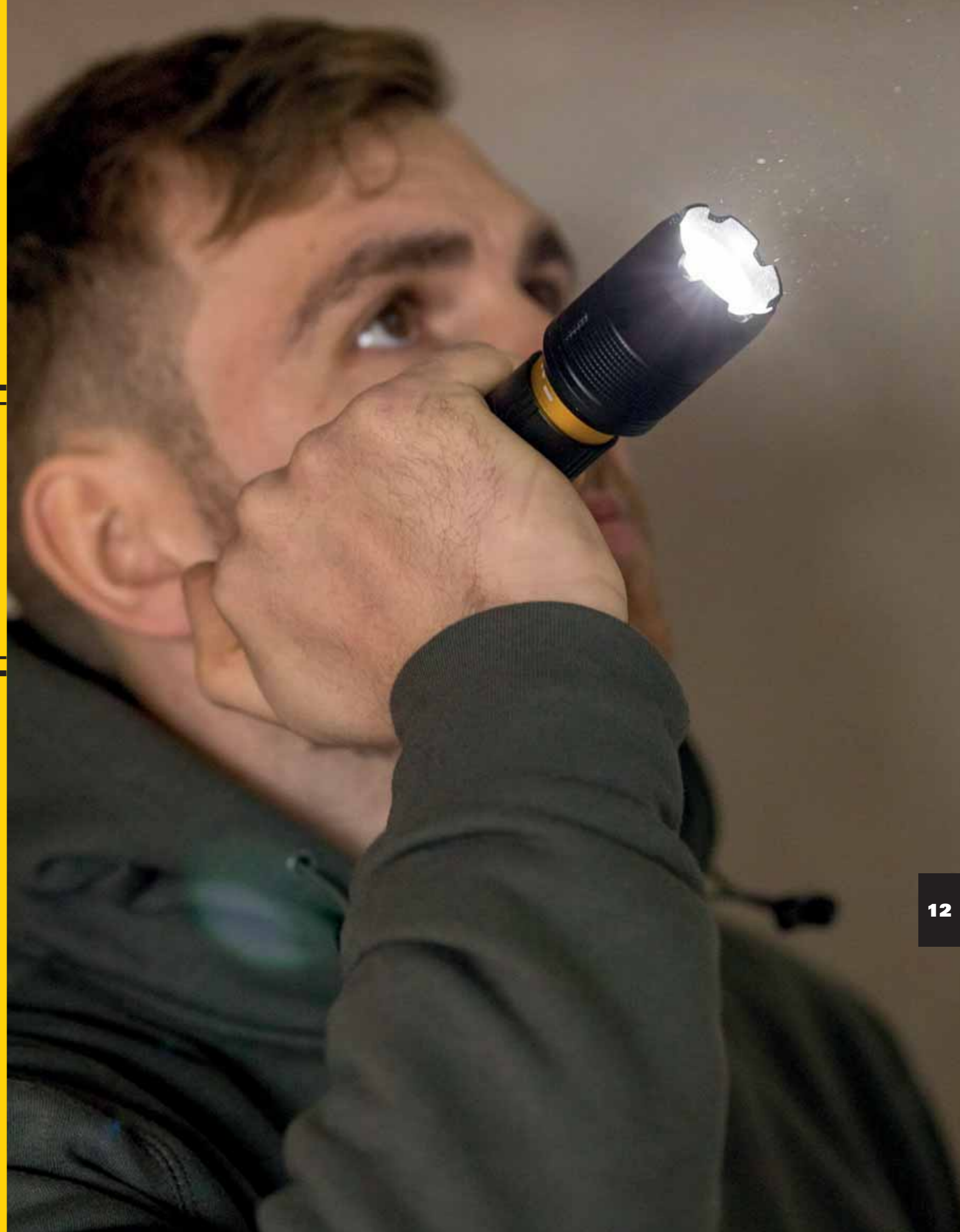
## DUALMELT™ KLEBESTICKS



| Artikel-Nr. | Durchmesser in mm | Länge in mm | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|-------------------|-------------|--------------|---|---|---------------|
| 1-GS10DT    | 7                 | 100         | 24           | X | 5 | 3253561051401 |
| 1-GS20DT    | 11,3              | 100         | 24           | X | 5 | 3253561051418 |



# BELEUCHTUNG



# LAMPEN

## FATMAX® STIRNLAMPE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Neue COB (Chip On Board) Technologie für einen besonders intensiven, homogenen Lichtkegel
- Bewegungssensor
- Elastisches, verstellbares Kopfband
- Schwenkbarer Kopf
- 2 Leistungsstufen: niedrig 50 Lumen / hoch 200 Lumen
- Schutzklasse: IP 54
- Betriebsdauer: 6,5 / 30 Stunden
- Stromversorgung: 3 x AAA Batterien (im Lieferumfang enthalten)

| Artikel-Nr. | Beschreibung       |   |   |               |
|-------------|--------------------|---|---|---------------|
| FMHT81509-0 | FATMAX® Stirnlampe | X | 1 | 3253560815097 |

## FATMAX® KOMPAKTLEUCHE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- COB (Chip On Board) Technologie für einen besonders intensiven, homogene Lichtkegel
- 2 Leistungsstufen: niedrig 175 Lumen / hoch 350 Lumen
- Abstrahlwinkel einstellbar
- Strahlweite: 75 - 225 m
- Schutzklasse: IP 44
- Gürtelclip und Handschlaufe
- Betriebsdauer: 20 Std.
- Stromversorgung: 4 x AAA Batterien (im Lieferumfang enthalten)

| Artikel-Nr. | Beschreibung           |   |   |               |
|-------------|------------------------|---|---|---------------|
| FMHT81511-0 | FATMAX® Kompaktleuchte | X | 1 | 3253560815110 |

## FATMAX® ALUMINIUM-STABLAMPE 3AAA

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 120 Lumen Lichtstärke
- Aluminiumkorpus
- Bruchsichere Linse
- Wasserfest
- Gut sichtbare O-Ringe
- Hocheffiziente LEDs
- Hohe Haltbarkeit
- Handschlaufe für mehr Sicherheit
- Effizienter Energieeinsatz
- Ein- / Ausschalter an der Rückseite
- Stromversorgung: 3 x AAA Batterien

| Artikel-Nr. | Beschreibung                     |   |   |               |
|-------------|----------------------------------|---|---|---------------|
| 1-95-152    | FATMAX® Aluminium-Stablampe 3AAA | X | 6 | 3253561951527 |

## FATMAX® ALUMINIUM-STABLAMPE WIEDERAUFLADBAR

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 70 Lumen Lichtstärke
- Aluminiumkorpus
- Bruchsichere Linse
- Wasserfest
- Hocheffiziente LEDs
- Handschlaufe für mehr Sicherheit
- Energieersparnis ca. 70 % gegenüber Halogentaschenlampen
- Wiederaufladbarer NiMH-Akku inkl. Ladegerät
- 6 Stunden Ladezeit – bis zu 10 Stunden Betriebsdauer

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 1-95-154    | FATMAX® Aluminium-Stablampe wiederaufladbar | X | 6 | 3253561951541 |

# STRAHLER

## FATMAX® STRAHLER, AUFLADBAR

**STANLEY**  
**FATMAX**

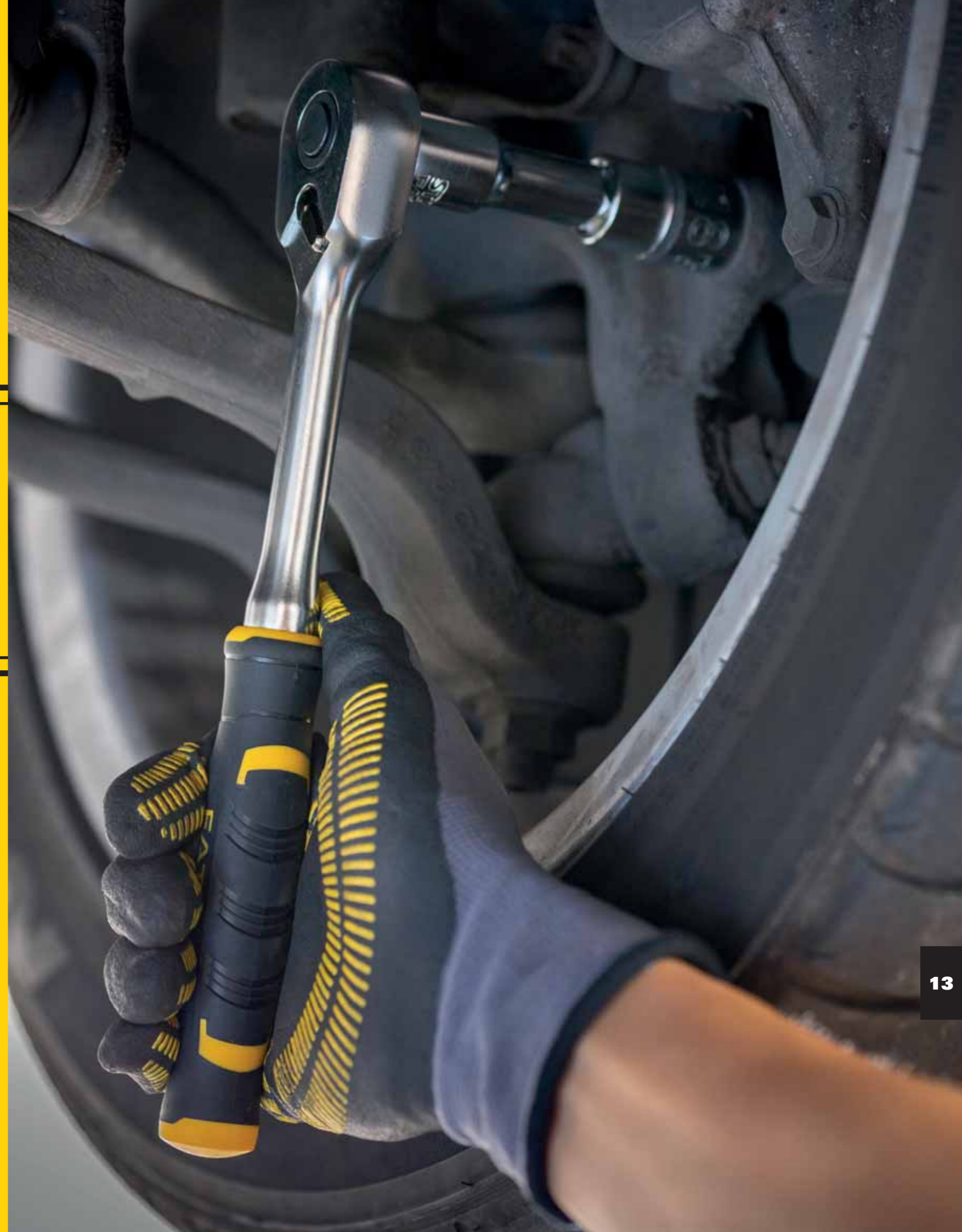


- COB (Chip On Board) Technologie für einen besonders intensiven, homogenen Lichtkegel
- Bedienung mit und ohne Kabel
- 180° schwenkbar
- Zusätzlich 2 x 4 magnetische Klemmen (im Lieferumfang enthalten)
- 2 Leistungsstufen: niedrig 500 Lumen / hoch 1.000 Lumen
- Betriebsdauer: 4 / 8 Stunden
- Schutzklasse: IP 67



| Artikel-Nr. | Beschreibung                |   |   |               |
|-------------|-----------------------------|---|---|---------------|
| FMHT81507-1 | FATMAX® Strahler, aufladbar | X | 1 | 3253561815072 |

# MECHANIKER- WERKZEUGE



# UMSCHALTKNARREN & STECKSCHLÜSSEL

## DIE RICHTIGEN UMSCHALTKNARREN UND STECKSCHLÜSSEL FÜR DEINE AUFGABEN.

Das Drehmoment wird über einen Vierkant von der Umschaltnarre auf den Steckschlüssel übertragen. Abhängig von der Schlüsselgröße beträgt die Größe des Knarrenvierkants 1/2", 3/8", oder 1/4". STANLEY® bietet in jeder Größe verschiedene Sets. Darüber hinaus sind Sets mit gemischten Schlüssel- und Antriebsgrößen erhältlich, mit denen Befestigungsmittel von z.B. 4 bis 32 mm bearbeitet werden können.

Mit STANLEY® MicroTough™ Ratschen können auch schwer zugängliche Befestigungsmittel leicht erreicht werden – ihr Kopf ist bis zu 30 % kleiner als bei vergleichbaren Standardknarren. Die Knarren sind feinverzahnt, der Mechanismus erlaubt ein dosiertes Anziehen und Lösen in Schritten von 5°. Wenn Du regelmäßig in engen Bauräumen arbeitest, solltest Du Dich für eine Spezial-Knarre entscheiden. STANLEY® bietet hier Modelle mit frei rotierbarem Kopf an. Und Knarren mit ausziehbarem Handgriff, die in fünf Positionen fixiert werden können. Wenn Du regelmäßig mit öligen oder nassen Händen arbeiten, ist eine Umschaltnarre mit Schnellauslösung von großem Vorteil.

## FATMAX® HIGH PERFORMANCE UMSCHALTKNARREN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Bi-Material Handgriff für Kontrolle und Komfort
- Doppelter Klinkenmechanismus mit 120 Zähnen für 2x besseres Arbeiten an engen Stellen im Vergleich zu herkömmlichen 60-Zahn-Ratschen
- Niedriger Umschalthebel ermöglicht leichte Einhandbedienung und verhindert ein versehentliches Umschalten
- Große Release-Taste für einfaches Entfernen der Steckschlüssel

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMMT82678-0 | FATMAX® High Performance Umschaltnarre 1/2" | X | 1 | 3253560826789 |
| FMMT82677-0 | FATMAX® High Performance Umschaltnarre 3/8" | X | 1 | 3253560826772 |
| FMMT82676-0 | FATMAX® High Performance Umschaltnarre 1/4" | X | 1 | 3253560826765 |

## FATMAX® VERLÄNGERUNGEN FÜR UMSCHALTKNARREN

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Unzugängliche Stellen können besser erreicht werden



| Artikel-Nr. | Beschreibung                      |   |   |               |
|-------------|-----------------------------------|---|---|---------------|
| FMMT25123-0 | FATMAX® Verlängerung 1/2", 75 mm  | X | 1 | 3253560251239 |
| FMMT25122-0 | FATMAX® Verlängerung 1/2", 250 mm | X | 1 | 3253560251222 |
| FMMT25130-0 | FATMAX® Verlängerung 3/8", 75 mm  | X | 1 | 3253560251307 |
| FMMT25131-0 | FATMAX® Verlängerung 3/8", 150 mm | X | 1 | 3253560251314 |
| FMMT25125-0 | FATMAX® Verlängerung 1/4", 75 mm  | X | 1 | 3253560251253 |
| FMMT25126-0 | FATMAX® Verlängerung 1/4", 150 mm | X | 1 | 3253560251260 |

## FATMAX® BITHALTER FÜR UMSCHALTKNARREN

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Ermöglicht die Nutzung von 1/4" Bits für Schraubanwendungen



| Artikel-Nr. | Beschreibung                         |   |   |               |
|-------------|--------------------------------------|---|---|---------------|
| FMMT18013-0 | FATMAX® Bithalter 3/8" für 1/4" Bits | X | 1 | 3253560180133 |
| FMMT18007-0 | FATMAX® Bithalter 1/4"               | X | 1 | 3253560180072 |

## FATMAX® UNIVERSAL-KARDANGELENKE FÜR UMSCHALTKNARREN

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Für bessere Zugänglichkeit und mehr Bewegungsfreiheit



| Artikel-Nr. | Beschreibung                         |   |   |               |
|-------------|--------------------------------------|---|---|---------------|
| FMMT17999-0 | FATMAX® Universal-Kardangelenke 1/2" | X | 1 | 3253560179991 |
| FMMT18011-0 | FATMAX® Universal-Kardangelenke 3/8" | X | 1 | 3253560180119 |
| FMMT18008-0 | FATMAX® Universal-Kardangelenke 1/4" | X | 1 | 3253560180089 |

## FATMAX® STECKSCHLÜSSEL 6-KANT

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Maximaler Kontakt zwischen Steckschlüssel und Befestigungsmittel dank Maxi-Drive Profil
- Steckschlüssel schnell erkennbar durch eingravierte Größenangabe
- Das schmalere zulaufende Design erleichtert die Nutzung in engen Arbeitsbereichen
- Abrutschsicher dank der Rändelung – für einen besseren Grip



| Artikel-Nr. | Beschreibung                              |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
|             | FATMAX® Steckschlüssel 1/2"               |   |   |               |
| FMMT17227-0 | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 8 mm  | X | 1 | 3253560172275 |
| FMMT17228-0 | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 9 mm  | X | 1 | 3253560172282 |
| FMMT17229-0 | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 10 mm | X | 1 | 3253560172299 |

# FATMAX® STECKSCHLÜSSEL 6-KANT



Fortsetzung

| Artikel-Nr.                                   | Beschreibung   |   |   |               |
|---|--|---|---|---------------|
| FMMT17230-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 11 mm            | X | 1 | 3253560172305 |
| FMMT17231-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 12 mm            | X | 1 | 3253560172312 |
| FMMT17232-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 13 mm            | X | 1 | 3253560172329 |
| FMMT17233-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 14 mm            | X | 1 | 3253560172336 |
| FMMT17234-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 15 mm            | X | 1 | 3253560172343 |
| FMMT17235-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 16 mm            | X | 1 | 3253560172350 |
| FMMT17236-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 17 mm            | X | 1 | 3253560172367 |
| FMMT17237-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 18 mm            | X | 1 | 3253560172374 |
| FMMT17238-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 19 mm            | X | 1 | 3253560172381 |
| FMMT17239-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 20 mm            | X | 1 | 3253560172398 |
| FMMT17240-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 21 mm            | X | 1 | 3253560172404 |
| FMMT17241-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 22 mm            | X | 1 | 3253560172411 |
| FMMT17242-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 23 mm            | X | 1 | 3253560172428 |
| FMMT17243-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 24 mm            | X | 1 | 3253560172435 |
| FMMT17244-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 27 mm            | X | 1 | 3253560172442 |
| FMMT17245-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 30 mm            | X | 1 | 3253560172459 |
| FMMT17246-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 32 mm            | X | 1 | 3253560172466 |
| FMMT17247-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 34 mm            | X | 1 | 3253560172473 |
| <b>FATMAX® Zündkerzen-Steckschlüssel 1/2"</b> |  |   |   |               |
| FMMT17967-0                                   | FATMAX® Zündkerzen-Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 16 mm | X | 1 | 3253560179670 |
| FMMT17968-0                                   | FATMAX® Zündkerzen-Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 21 mm | X | 1 | 3253560179687 |



| Artikel-Nr.                                   | Beschreibung   |   |   |               |
|---|--|---|---|---------------|
| <b>FATMAX® Steckschlüssel 3/8"</b>            |  |   |   |               |
| FMMT17208-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 8 mm             | X | 1 | 3253560172084 |
| FMMT17209-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 9 mm             | X | 1 | 3253560172091 |
| FMMT17210-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 10 mm            | X | 1 | 3253560172107 |
| FMMT17211-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 11 mm            | X | 1 | 3253560172114 |
| FMMT17212-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 12 mm            | X | 1 | 3253560172121 |
| FMMT17213-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 13 mm            | X | 1 | 3253560172138 |
| FMMT17214-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 14 mm            | X | 1 | 3253560172145 |
| FMMT17215-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 15 mm            | X | 1 | 3253560172152 |
| FMMT17216-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 16 mm            | X | 1 | 3253560172169 |
| FMMT17217-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 17 mm            | X | 1 | 3253560172176 |
| FMMT17218-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 18 mm            | X | 1 | 3253560172183 |
| FMMT17219-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 19 mm            | X | 1 | 3253560172190 |
| FMMT17220-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 20 mm            | X | 1 | 3253560172206 |
| FMMT17221-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 21 mm            | X | 1 | 3253560172213 |
| FMMT17222-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 22 mm            | X | 1 | 3253560172220 |
| FMMT17223-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 23 mm            | X | 1 | 3253560172237 |
| FMMT17224-0                                   | FATMAX® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 24 mm            | X | 1 | 3253560172244 |
| <b>FATMAX® Zündkerzen-Steckschlüssel 3/8"</b> |  |   |   |               |
| FMMT17225-0                                   | FATMAX® Zündkerzen-Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 16 mm | X | 1 | 3253560172251 |
| FMMT17226-0                                   | FATMAX® Zündkerzen-Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 21 mm | X | 1 | 3253560172268 |

# FATMAX® STECKSCHLÜSSEL 6-KANT



Fortsetzung

| Artikel-Nr.                             | Beschreibung                                    |   |   |               |
|---|---|---|---|---------------|
| <b>FATMAX® Steckschlüssel 1/4"</b>      |   |   |   |               |
| FMMT17185-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 4 mm        | X | 1 | 3253560171858 |
| FMMT17186-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 4,5 mm      | X | 1 | 3253560171865 |
| FMMT17187-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 5 mm        | X | 1 | 3253560171872 |
| FMMT17190-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 5,5 mm      | X | 1 | 3253560171902 |
| FMMT17191-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 6 mm        | X | 1 | 3253560171919 |
| FMMT17192-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 7 mm        | X | 1 | 3253560171926 |
| FMMT17193-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 8 mm        | X | 1 | 3253560171933 |
| FMMT17194-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 9 mm        | X | 1 | 3253560171940 |
| FMMT17195-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 10 mm       | X | 1 | 3253560171957 |
| FMMT17196-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 11 mm       | X | 1 | 3253560171964 |
| FMMT17197-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 12 mm       | X | 1 | 3253560171971 |
| FMMT17198-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 13 mm       | X | 1 | 3253560171988 |
| FMMT17207-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 14 mm       | X | 1 | 3253560172077 |
| <b>FATMAX® Steckschlüssel 1/4" lang</b> |   |   |   |               |
| FMMT17248-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 4 mm  | X | 1 | 3253560172480 |
| FMMT17249-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 5 mm  | X | 1 | 3253560172497 |
| FMMT17300-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 6 mm  | X | 1 | 3253560173005 |
| FMMT17337-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 7 mm  | X | 1 | 3253560173371 |
| FMMT17338-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 8 mm  | X | 1 | 3253560173388 |
| FMMT17339-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 9 mm  | X | 1 | 3253560173395 |
| FMMT17523-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 10 mm | X | 1 | 3253560175238 |
| FMMT17963-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 11 mm | X | 1 | 3253560179632 |
| FMMT17964-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 12 mm | X | 1 | 3253560179649 |
| FMMT17965-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 13 mm | X | 1 | 3253560179656 |
| FMMT17966-0                             | FATMAX® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 14 mm | X | 1 | 3253560179663 |

# STANLEY® UMSCHALTKNARREN



- **Bi-Material Handgriff für Kontrolle und Komfort**
- **Umschaltnarre mit 72 Zähnen und Drehwinkel 5°**
- **Niedriger Umschalthebel ermöglicht leichte Einhandbedienung und verhindert ein versehentliches Umschalten**
- **Große Release-Taste für einfaches Entfernen der Steckschlüssel**

| Artikel-Nr. | Beschreibung                |   |   |               |
|-------------|-----------------------------|---|---|---------------|
| STMT82665-0 | STANLEY® Umschaltnarre 1/2" | X | 1 | 3253560826659 |
| STMT82664-0 | STANLEY® Umschaltnarre 3/8" | X | 1 | 3253560826642 |
| STMT82663-0 | STANLEY® Umschaltnarre 1/4" | X | 1 | 3253560826635 |

## STANLEY® VERLÄNGERUNGEN FÜR UMSCHALTKNARREN



- Machen unzugängliche Stellen besser erreichbar

| Artikel-Nr. | Beschreibung                       |   |   |               |
|-------------|------------------------------------|---|---|---------------|
| STMT88930-0 | STANLEY® Verlängerung 1/2", 75 mm  | X | 1 | 3253560889302 |
| STMT86407-0 | STANLEY® Verlängerung 1/2", 250 mm | X | 1 | 3253560864071 |
| STMT86206-0 | STANLEY® Verlängerung 3/8", 75 mm  | X | 1 | 3253560862060 |
| STMT86207-0 | STANLEY® Verlängerung 3/8", 150 mm | X | 1 | 3253560862077 |
| STMT86006-0 | STANLEY® Verlängerung 1/4", 75 mm  | X | 1 | 3253560860066 |
| STMT86007-0 | STANLEY® Verlängerung 1/4", 150 mm | X | 1 | 3253560860073 |

## STANLEY® BITHALTER FÜR UMSCHALTKNARREN



- Ermöglicht die Nutzung von 1/4" Bits für Schraubanwendungen

| Artikel-Nr. | Beschreibung                          |   |   |               |
|-------------|---------------------------------------|---|---|---------------|
| STMT86250-0 | STANLEY® Bithalter 3/8" für 1/4" Bits | X | 1 | 3253560862503 |
| STMT86124-0 | STANLEY® Bithalter 1/4"               | X | 1 | 3253560861247 |

## STANLEY® STECKGRIFF



- Wird in Kombination mit einem Bithalter zum Schraubendreher
- Auch mit Steckschlüsseln verwendbar

| Artikel-Nr. | Beschreibung             |   |   |               |
|-------------|--------------------------|---|---|---------------|
| STMT86004-0 | STANLEY® Steckgriff 1/4" | X | 1 | 3253560860042 |

## STANLEY® UNIVERSAL-KARDANGELENKE FÜR UMSCHALTKNARREN



- Für bessere Zugänglichkeit und mehr Bewegungsfreiheit

| Artikel-Nr. | Beschreibung                        |   |   |               |
|-------------|-------------------------------------|---|---|---------------|
| STMT86411-0 | STANLEY® Universal-Kardangelnk 1/2" | X | 1 | 3253560864118 |
| STMT86211-0 | STANLEY® Universal-Kardangelnk 3/8" | X | 1 | 3253560862114 |
| STMT86011-0 | STANLEY® Universal-Kardangelnk 1/4" | X | 1 | 3253560860110 |

## STANLEY® STECKSCHLÜSSEL 6-KANT



- Maximaler Kontakt zwischen Steckschlüssel und Befestigungsmittel dank Maxi-Drive Profil
- Steckschlüssel schnell erkennbar durch eingravierte Größenangabe

| Artikel-Nr.                                    | Beschreibung  |   |   |               |
|--|---|---|---|---------------|
| <b>STANLEY® Steckschlüssel 1/2"</b>            |   |   |   |               |
| STMT86508-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 8 mm             | X | 1 | 3253560865085 |
| STMT86509-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 9 mm             | X | 1 | 3253560865092 |
| STMT86510-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 10 mm            | X | 1 | 3253560865108 |
| STMT86511-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 11 mm            | X | 1 | 3253560865115 |
| STMT86512-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 12 mm            | X | 1 | 3253560865122 |
| STMT86513-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 13 mm            | X | 1 | 3253560865139 |
| STMT86514-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 14 mm            | X | 1 | 3253560865146 |
| STMT86515-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 15 mm            | X | 1 | 3253560865153 |
| STMT88738-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 16 mm            | X | 1 | 3253560887384 |
| STMT86517-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 17 mm            | X | 1 | 3253560865177 |
| STMT86518-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 18 mm            | X | 1 | 3253560865184 |
| STMT86519-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 19 mm            | X | 1 | 3253560865191 |
| STMT86520-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 20 mm            | X | 1 | 3253560865207 |
| STMT86521-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 21 mm            | X | 1 | 3253560865214 |
| STMT86522-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 22 mm            | X | 1 | 3253560865221 |
| STMT86523-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 23 mm            | X | 1 | 3253560865238 |
| STMT86524-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 24 mm            | X | 1 | 3253560865245 |
| STMT86527-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 27 mm            | X | 1 | 3253560865276 |
| STMT86530-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 30 mm            | X | 1 | 3253560865306 |
| STMT86532-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 32 mm            | X | 1 | 3253560865320 |
| <b>STANLEY® Zündkerzen-Steckschlüssel 1/2"</b> |   |   |   |               |
| STMT88993-0                                    | STANLEY® Zündkerzen-Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 16 mm | X | 1 | 3253560889937 |
| STMT88994-0                                    | STANLEY® Zündkerzen-Steckschlüssel 1/2" 6-Kant, 21 mm | X | 1 | 3253560889944 |



| Artikel-Nr.                                    | Beschreibung  |   |   |               |
|--|---|---|---|---------------|
| <b>STANLEY® Steckschlüssel 3/8"</b>            |   |   |   |               |
| STMT86303-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 8 mm             | X | 1 | 3253560863036 |
| STMT86305-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 10 mm            | X | 1 | 3253560863050 |
| STMT86306-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 11 mm            | X | 1 | 3253560863067 |
| STMT86307-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 12 mm            | X | 1 | 3253560863074 |
| STMT86308-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 13 mm            | X | 1 | 3253560863081 |
| STMT86309-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 14 mm            | X | 1 | 3253560863098 |
| STMT86310-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 15 mm            | X | 1 | 3253560863104 |
| STMT86311-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 16 mm            | X | 1 | 3253560863111 |
| STMT86312-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 17 mm            | X | 1 | 3253560863128 |
| STMT86313-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 18 mm            | X | 1 | 3253560863135 |
| STMT86314-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 19 mm            | X | 1 | 3253560863142 |
| STMT86315-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 20 mm            | X | 1 | 3253560863159 |
| STMT86316-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 21 mm            | X | 1 | 3253560863166 |
| STMT86317-0                                    | STANLEY® Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 22 mm            | X | 1 | 3253560863173 |
| <b>STANLEY® Zündkerzen-Steckschlüssel 3/8"</b> |   |   |   |               |
| STMT88941-0                                    | STANLEY® Zündkerzen-Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 16 mm | X | 1 | 3253560889418 |
| STMT88942-0                                    | STANLEY® Zündkerzen-Steckschlüssel 3/8" 6-Kant, 21 mm | X | 1 | 3253560889425 |

## STANLEY® STECKSCHLÜSSEL 6-KANT



Fortsetzung

| Artikel-Nr.                              | Beschreibung                                     |   |   |               |
|--|--|---|---|---------------|
| <b>STANLEY® Steckschlüssel 1/4"</b>      |  |   |   |               |
| STMT86111-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 5,5 mm      | X | 1 | 3253560861117 |
| STMT86103-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 6 mm        | X | 1 | 3253560861032 |
| STMT86104-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 7 mm        | X | 1 | 3253560861049 |
| STMT86105-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 8 mm        | X | 1 | 3253560861056 |
| STMT86106-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 9 mm        | X | 1 | 3253560861063 |
| STMT86107-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 10 mm       | X | 1 | 3253560861070 |
| STMT86108-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 11 mm       | X | 1 | 3253560861087 |
| STMT86109-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 12 mm       | X | 1 | 3253560861094 |
| STMT86112-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 13 mm       | X | 1 | 3253560861124 |
| STMT86114-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, 14 mm       | X | 1 | 3253560861148 |
| <b>STANLEY® Steckschlüssel 1/4" lang</b> |  |   |   |               |
| STMT86094-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 6 mm  | X | 1 | 3253560860943 |
| STMT86095-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 7 mm  | X | 1 | 3253560860950 |
| STMT86096-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 8 mm  | X | 1 | 3253560860967 |
| STMT86097-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 9 mm  | X | 1 | 3253560860974 |
| STMT86098-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 10 mm | X | 1 | 3253560860981 |
| STMT86099-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 11 mm | X | 1 | 3253560860998 |
| STMT86100-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 12 mm | X | 1 | 3253560861001 |
| STMT86116-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 13 mm | X | 1 | 3253560861162 |
| STMT86289-0                              | STANLEY® Steckschlüssel 1/4" 6-Kant, lang, 14 mm | X | 1 | 3253560862893 |

## FATMAX® STECKSCHLÜSSEL-SETS (1/2" + 3/8" + 1/4")

### 1/2" FATMAX® STACK STECKSCHLÜSSEL-SET, 26-TLG. – LARGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 1/2" Umschaltknarre (120 Zähne), Handgriff aus Bi-Material
- 1/2" Steckschlüssel 6-Kant: 8 bis 24, 27, 30, 32, 34 mm
- 1/2" Verlängerungen: 75 mm und 250 mm
- 1/2" Universal-Kardangeln
- 1/2" „T“-Gleit-Adapter
- Robuste Schnallen zur Befestigung auf weiteren STACK Aufbewahrungselementen oder dem PRO-STACK™ System
- Transparenter Deckel
- Kompakt und robust keinen Platz mehr verschwenken

KOMPATIBEL MIT  
PRO-STACK™

**PRO-STACK**



| Artikel-Nr. | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| FMMT98103-1 | 26-teilig    | X | 1 | 3253561981036 |

## 1/2" FATMAX® STECKSCHLÜSSEL-SET, 26-TLG.

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 1/2" Umschaltknarre (120 Zähne) mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- 1/2" Steckschlüssel 6-Kant: 8 bis 24, 27, 30, 32, 34 mm
- 1/2" Verlängerungen: 75 und 250 mm
- 1/2" Universal-Kardangeln
- 1/2" „T“-Gleit-Adapter
- Ausführung: Chrom satiniert

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| FMMT82685-1 | 26-teilig    | - | 1 | 3253561826856 |

## 3/8" FATMAX® ROTATOR™ UMSCHALTKNARRE MIT STECKSCHLÜSSELN, 9-TLG.

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Um 360° drehbarer Griff – für leichten Zugang in engen Bauräumen
- Schwarz-Chrom Ausführung in Premiumqualität
- Einhandbedienung, Auslösemechanismus
- Vollständig ISO-konform

| Artikel-Nr. | Inhalt  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 0-94-606    | Umschaltknarre, Steckschlüssel: 8-10-11-12-13-15-17-19 mm | X | 3 | 3253560946067 |

## 3/8" FATMAX® STACK STECKSCHLÜSSEL-SET, 18-TLG. – MEDIUM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 3/8" Umschaltknarre (120 Zähne), Handgriff aus Bi-Material
- 3/8" Steckschlüssel 6-Kant: 5 bis 19 mm
- 3/8" Verlängerung: 75 mm
- 3/8" Universal-Kardangeln
- Robuste Schnallen zur Befestigung auf weiteren STACK Aufbewahrungselementen oder dem PRO-STACK™ System
- Transparenter Deckel
- Kompakt und robust keinen Platz mehr verschwenken

KOMPATIBEL MIT  
PRO-STACK™

**PRO-STACK**

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| FMMT98102-0 | 18-teilig    | X | 1 | 3253560981020 |

## 1/4" FATMAX® ROTATOR UMSCHALTKNARRE MIT STECKSCHLÜSSELN, 11-TLG.

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Um 360° drehbarer Griff – für leichten Zugang in engen Räumen
- Schwarz-Chrom Ausführung in Premiumqualität
- Einhandbedienung, Auslösemechanismus
- Vollständig ISO-konform

| Artikel-Nr. | Inhalt  |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| 0-94-607    | Umschaltknarre, Steckschlüssel: 4-5-5,5-6-7-8-9-10-11-13 mm | X | 3 | 3253560946074 |

## 1/4" FATMAX® PRO-STACK™ STECKSCHLÜSSEL- & BIT-SET, 37-TLG.

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 1/4" Ratschenschlüssel
- 1/4" Steckschlüssel 6-Kant: 5 bis 14 mm
- 1/4" Bithalter
- 1/4" 30 Bits

KOMPATIBEL MIT  
PRO-STACK™

**PRO-STACK™**

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| FMMT19101-0 | 37-teilig    | X | 1 | 3253560191016 |

## 1/4" FATMAX® STACK STECKSCHLÜSSEL-SET, 48-TLG. – MEDIUM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 1/4" Umschaltknarre (120 Zähne), Handgriff aus Bi-Material
- 1/4" Steckschlüssel 6-Kant: 4 bis 14 mm + 30 Bits
- 1/4" Verlängerungen: 75 mm und 150 mm
- 1/4" Universal-Kardangelen
- 1/4" Bithalter
- 1/4" Steckgriff
- Robuste Schnallen zur Befestigung auf weiteren STACK Aufbewahrungselementen oder dem PRO-STACK™ System
- Transparenter Deckel
- Kompakt und robust keinen Platz mehr verschwenken

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| FMMT98101-0 | 48-teilig    | X | 1 | 3253560981013 |

## 1/4" FATMAX® STECKSCHLÜSSEL-SET, 42-TLG.

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 1/4" Umschaltknarre mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- 1/4" Steckschlüssel 6-Kant: 4, 4,5, 5, 5,5, 6 bis 14 mm
- 1/4" Verlängerungen: 75 und 150 mm
- 1/4" Universal-Kardangelen
- 1/4" „T“-Gleit-Adapter
- Umfassendes Bitsortiment + Bit-Adapter
- Ausführung: Chrom satiniert

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| FMMT82683-1 | 42-teilig    | - | 1 | 3253561826832 |

## 1/4" MT STECKSCHLÜSSEL-SET, 37-TLG.



- 1/4" Umschaltknarre (72 Zähne) mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- 1/4" Steckschlüssel 12-Kant: 4, 4,5, 5, 6 bis 14 mm
- 1/4" Verlängerung: 75 mm
- Umfassendes Bitsortiment + Bit-Adapter
- Ausführung: Chrom satiniert

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| STMT82672-0 | 37-teilig    | - | 1 | 3253560826727 |

## 1/2" + 1/4" FATMAX® STECKSCHLÜSSEL-SET, 49-TLG.

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 1/4" und 1/2" Umschaltknarren (120 Zähne) mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- 1/4" Steckschlüssel 6-Kant: 4 bis 14 mm
- 1/2" Steckschlüssel 6-Kant: 10 bis 24 mm
- Ring-Maulschlüssel: 6 bis 19 mm
- 1/4" Verlängerungen: 75 und 125 mm und 1/2" Verlängerungen: 75 und 150 mm
- 1/4" und 1/2" Universal-Kardangelen
- 1/4" Gleitgriff + „T“-Gleit-Adapter
- Ausführung: Chrom satiniert

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| FMMT82827-1 | 49-teilig    | - | 1 | 3253561828270 |



## 1/2" + 1/4" FATMAX® STECKSCHLÜSSEL-SET, 72-TLG.

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 1/4" und 1/2" Umschaltknarren (72 Zähne) mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- 1/4" Steckschlüssel 6-Kant: 5,5 bis 14 mm
- 1/2" Steckschlüssel 6-Kant: 8 bis 32 mm
- 1/4" lange Steckschlüssel 6-Kant: 6 bis 14 mm
- 1/4" Verlängerungen: 75 und 125 mm und 1/2" Verlängerungen: 75 und 150 mm
- 1/4" und 1/2" Universal-Kardangelenke
- 1/4" Steckgriff
- 1/2" Zündkerzenschlüssel 16 und 21 mm
- Umfassendes Bitsortiment + Bit-Adapter
- Ausführung: Chrom satiniert

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| STMT82831-1 | 72-teilig    | - | 1 | 3253561828317 |

## 1/2" + 1/4" FATMAX® STECKSCHLÜSSEL-SET, 81-TLG.

**STANLEY**  
**FATMAX**



- 1/4" und 1/2" Umschaltknarren (120 Zähne) mit Umschalthebel und Handgriff aus Bi-Material
- 1/4" Steckschlüssel 6-Kant: 4 bis 14 mm, 1/4" lange Steckschlüssel 6-Kant: 4 bis 14 mm
- 1/2" Steckschlüssel 6-Kant: 8 bis 34 mm
- 1/4" Verlängerungen: 75 und 150 mm und 1/2" Verlängerungen: 75 und 125 mm
- 1/4" und 1/2" Universal-Kardangelenke
- 1/4" Steckgriff + 1/4" Gleitgriff
- 1/2" Zündkerzenschlüssel 16 und 21 mm
- Umfassendes Bitsortiment + Bit-Adapter

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| FMMT82826-1 | 81-teilig    | - | 1 | 3253561828263 |

## FATMAX® STACK WERKZEUG-SET, 44-TLG. – LARGE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Maßband 5 m (0-33-720), Cutter 18 mm (0-10-481), Multigrip Zange 250 mm (0-84-648), Bit Schraubendreher (FMHT-62690) mit Ratschenfunktion, inkl. 40 Bits
- Kompatibel mit PRO-STACK™ System
- Robuste Schnallen zur Befestigung auf weiteren STACK Aufbewahrungselementen oder dem PRO-STACK™ System
- Transparenter Deckel

KOMPATIBEL MIT  
PRO-STACK™

**PRO-STACK™**

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück |   |   |               |
|-------------|--------------|---|---|---------------|
| FMMT98106-1 | 44-teilig    | X | 1 | 3253561981067 |

## FATMAX® PRO-STACK™ EINLAGE-SETS

**STANLEY**  
**FATMAX**



Beispielabbildung

- Mechaniker-Sets in verschiedenen Größen
- Konzipiert für den Gebrauch mit PRO-STACK™ Box IV (FMST1-71969)
- Zweifarbiges Schaumstoffe verweisen auf fehlende Werkzeuge

KOMPATIBEL MIT  
PRO-STACK™

**PRO-STACK™**

| Artikel-Nr. | Inhalt    | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|-----------|--|---|---|---------------|
| FMHT0-74295 | 48-teilig | 1/4" Steckschlüssel, lang: 4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm • 1/4" Steckschlüssel, kurz: 4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14 mm • 20 x 1/4" Bits • Schlitz: 4-6-8 mm • Phillips®: PH0-PH1-PH2-PH3 • PZ: PZ1-PZ2-PZ3 • Innensechskant: 3-4-5-6-8 • Torx®: T10-T15-T20-T25-T30 • 1/4" Verlängerung (1/4" x 152,4 mm), Verlängerung (1/4" x 76,2 mm), Bit-Adapter, Steckgriff, kurz, Universal-Kardangelenke, Umschaltknarre (72 Zähne / 5° Drehwinkel) | - | 1 | 3253560742959 |
| FMHT0-74296 | 38-teilig | 3/8" Steckschlüssel, lang: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm • 3/8" Steckschlüssel, kurz: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm • 3/8" Verlängerung (3/8" x 152,4 mm), 3/8" Verlängerung (3/8" x 76,2 mm), 3/8" Universal-Kardangelenke, 3/8" Umschaltknarre (72 Zähne / 5° Drehwinkel) • Sechskant-Stiftschlüssel, klein: 1,5-2-2,5-3-4-4,5 mm • Sechskant-Stiftschlüssel, groß: 1,5-2-2,5-3-4-5-6-7 mm                                       | - | 1 | 3253560742966 |
| FMHT0-74297 | 20-teilig | 1/2" Steckschlüssel, lang: 16-21 mm • 1/2" Steckschlüssel, kurz: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24 mm • 1/2" Verlängerung (1/2" x 127 mm) • 1/2" Umschaltknarre (72 Zähne / 5° Drehwinkel)  | - | 1 | 3253560742973 |
| FMHT0-74298 | 10-teilig | Ring-Maulschlüssel: 10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm   | - | 1 | 3253560742980 |

## STANLEY® WERKZEUG-SET IM KOFFER, 142-TLG.

- Leichter und langlebiger Werkzeugkoffer aus Aluminium mit Klappgriff und Metallschließen



| Artikel-Nr. | Beschreibung Set   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STMT98109-1 | Wasserpumpenzange 250 mm, Kombinationszange 160 mm, Seitenschneider 160 mm, Messer mit Abbrechklinge, Multifunktionschere, verstellbarer Schraubenschlüssel 250 mm, 12 Ring-Maulschlüssel (8 - 19 mm), Organizer aus Kunststoff, 1/4" Bi-Material Umschaltknarre (72 Zähne), 10 Steckschlüssel 1/4" 6-Kant (5,5 - 14 mm), 2 Verlängerungen 1/4" (75 / 150 mm), 1/4" Bitaufnahme, 1/4" Universal-Kardangelenke, 1/2" Bi-Material Umschaltknarre (72 Zähne), 13 Steckschlüssel 1/2" 6-Kant (10 - 24 mm, 27, 30 und 32 mm), 2 Verlängerungen 1/2" (75 / 250 mm), 1/2" Universal-Kardangelenke, 3 Zündkerzensteckschlüssel 1/2" (13, 19, 21 mm), Bit-Set 61-teilig, 9 Sechskantschlüssel, 8 Schraubendreher (PH1, PH2, PZ1, PZ2, Schlitz 6,5 x 150 / 3 x 75), Spannungsprüfer, Bügelsäge, Stabtaschenlampe, DIN Hammer 300 g, Torpedo Wasserwaage, 5 m Maßband | - | 1 | 3253561981098 |



# SCHLÜSSEL

## FATMAX® DOPPEL-MAULSCHLÜSSEL

**STANLEY**  
**FATMAX**

- Um 15° gekröpfter Kopf für eine bessere Zugänglichkeit
- Verbesserter Schraubenkontakt, verhindert Abrutschen dank des Anti-Rutsch-Profiles



| Artikel-Nr. | Beschreibung                             |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMMT13062-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 6 x 7 mm   | X | 1 | 3253560130626 |
| FMMT13065-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 8 x 9 mm   | X | 1 | 3253560130657 |
| FMMT13066-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 10 x 11 mm | X | 1 | 3253560130664 |
| FMMT13067-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 12 x 13 mm | X | 1 | 3253560130671 |
| FMMT13068-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 14 x 15 mm | X | 1 | 3253560130688 |
| FMMT13069-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 16 x 17 mm | X | 1 | 3253560130695 |
| FMMT13070-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 18 x 19 mm | X | 1 | 3253560130701 |
| FMMT13071-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 20 x 22 mm | X | 1 | 3253560130718 |
| FMMT13072-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 21 x 23 mm | X | 1 | 3253560130725 |
| FMMT13073-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 24 x 26 mm | X | 1 | 3253560130732 |
| FMMT13074-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 25 x 28 mm | X | 1 | 3253560130749 |
| FMMT13077-0 | FATMAX® Doppel-Maulschlüssel, 30 x 32 mm | X | 1 | 3253560130770 |

## FATMAX® RING-MAULSCHLÜSSEL MIT RATSCH

**STANLEY**  
**FATMAX**

- 72 Zähne Ratschenmechanismus (12-Kant) – Erlaubt 5° Schritte und damit eine hohe Genauigkeit in der Anwendung
- Um 15° gekröpfter Kopf für eine bessere Zugänglichkeit
- Verbesserter Schraubenkontakt, verhindert Abrutschen dank des Anti-Rutsch-Profiles



| Artikel-Nr.   | Beschreibung  |   |   |               |
|---|---|---|---|---------------|
| <b>FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, kurze Ausführung</b>   |   |   |   |               |
| FMMT13097-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 8 mm, kurz  | X | 1 | 3253560130978 |
| FMMT13098-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 10 mm, kurz | X | 1 | 3253560130985 |
| FMMT13109-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 12 mm, kurz | X | 1 | 3253560131098 |
| FMMT13111-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 13 mm, kurz | X | 1 | 3253560131111 |
| FMMT13112-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 14 mm, kurz | X | 1 | 3253560131128 |
| FMMT13113-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 17 mm, kurz | X | 1 | 3253560131135 |
| FMMT13115-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 19 mm, kurz | X | 1 | 3253560131159 |
| <b>FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche &amp; Umschalthebel</b> |   |   |   |               |
| FMMT13081-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 8 mm        | X | 1 | 3253560130817 |
| FMMT13082-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 9 mm        | X | 1 | 3253560130824 |
| FMMT13083-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 10 mm       |   |   | 3253560130831 |
| FMMT13084-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 11 mm       |   |   | 3253560130848 |
| FMMT13085-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 12 mm       |   |   | 3253560130855 |
| FMMT13086-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 13 mm       | X | 1 | 3253560130862 |
| FMMT13087-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 14 mm       | X | 1 | 3253560130879 |
| FMMT13088-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 15 mm       | X | 1 | 3253560130886 |
| FMMT13089-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 16 mm       | X | 1 | 3253560130893 |
| FMMT13094-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 17 mm       | X | 1 | 3253560130947 |
| FMMT13095-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 18 mm       | X | 1 | 3253560130954 |
| FMMT13096-0   | FATMAX® Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 19 mm       | X | 1 | 3253560130961 |

## FATMAX® RING-MAULSCHLÜSSEL MIT RATSCH, SETS

**STANLEY**  
**FATMAX**

### MEHR KOMFORT UND SICHERES ARBEITEN OHNE ABZURUTSCHEN

- Mit Anti-Rutsch-Profil
- Inklusive praktischem Halter
- Ausführung: Satin verchromt - robust und langlebig



| Artikel-Nr. | Anzahl Stück | Beschreibung Set                         |   |   |               |
|-------------|--------------|--|---|---|---------------|
| FMMT82848-0 | 7-teilig     | 8-10-12-13-14-17-19 mm                   | X | 1 | 3253560828486 |
| FMMT82849-0 | 12-teilig    | 8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19 mm     | X | 1 | 3253560828493 |
| FMMT82900-0 | 7-teilig     | kurze Ausführung: 8-10-12-13-14-17-19 mm | X | 1 | 3253560829001 |

## RING-MAULSCHLÜSSEL MIT RATSCHENMECHANISME, 180° SCHWENKBAR, 6-TLG.



- MaxiDrive Plus™ Profil für beste Verbindung von Mutter und Schlüssel
- Effizient und schnell wie eine Ratsche
- Befestigen und Lösen ohne Loslassen
- Ratsche schwenkbar (> 180°), daher besonders geeignet für Arbeiten in engen Zwischenräumen
- Risiko des unbeabsichtigten Lösens wird entscheidend reduziert
- Matte Nickel-Beschichtung schützt vor Korrosion

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück | Beschreibung Set    |   |   |               |
|-------------|--------------|---------------------|---|---|---------------|
| 4-91-444    | 6-teilig     | 8-10-12-13-17-19 mm | X | 2 | 3253564914444 |

## FATMAX® RING-MAULSCHLÜSSEL

**STANLEY**  
**FATMAX**

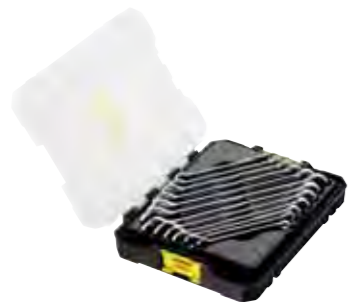


- 12-Kant – vielseitig einsetzbarer Ring-Maulschlüssel zur einfachen Montage für eine Vielzahl von Anwendungen
- Um 15° gekröpfter Kopf für eine bessere Zugänglichkeit
- Verbesserter Schraubenkontakt, verhindert Abrutschen dank des Anti-Rutsch-Profiles

| Artikel-Nr. | Beschreibung                      |   |   |               |
|-------------|-----------------------------------|---|---|---------------|
| FMMT13029-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 6 mm  | X | 1 | 3253560130299 |
| FMMT13030-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 7 mm  | X | 1 | 3253560130305 |
| FMMT13031-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 8 mm  | X | 1 | 3253560130312 |
| FMMT13032-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 9 mm  | X | 1 | 3253560130329 |
| FMMT13033-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 10 mm | X | 1 | 3253560130336 |
| FMMT13034-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 11 mm | X | 1 | 3253560130343 |
| FMMT13035-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 12 mm | X | 1 | 3253560130350 |
| FMMT13036-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 13 mm | X | 1 | 3253560130367 |
| FMMT13037-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 14 mm | X | 1 | 3253560130374 |
| FMMT13038-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 15 mm | X | 1 | 3253560130381 |
| FMMT13039-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 16 mm | X | 1 | 3253560130398 |
| FMMT13040-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 17 mm | X | 1 | 3253560130404 |
| FMMT13041-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 18 mm | X | 1 | 3253560130411 |
| FMMT13042-0 | FATMAX® Ring-Maulschlüssel, 19 mm | X | 1 | 3253560130428 |

## FATMAX® STACK RING-MAULSCHLÜSSEL-SET, 12-TLG. – MEDIUM

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Ring-Maulschlüssel mit Abrutschschutz: 6 bis 17 mm
- Robuste Schnallen zur Befestigung auf weiteren STACK Aufbewahrungselementen
- Transparenter Deckel
- Kompakt und robust keinen Platz mehr verschwenken

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück | Beschreibung Set |   |   |               |
|-------------|--------------|------------------|---|---|---------------|
| FMMT98104-0 | 12-teilig    |                  | X | 1 | 3253560981044 |

## STANLEY® FLACHER RING-MAULSCHLÜSSEL MIT RATSCHENMECHANISME



- 72 Zähne Ratschenmechanismus – größere Genauigkeit in der Anwendung durch 5° Betätigungswinkel
- Vielseitig einsetzbar zur einfachen Montage bei einer Vielzahl von Anwendungen

| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| STMT89908-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 8 mm  | X | 1 | 3253560899080 |
| STMT89909-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 9 mm  | X | 1 | 3253560899097 |
| STMT89910-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 10 mm | X | 1 | 3253560899103 |
| STMT89911-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 11 mm | X | 1 | 3253560899110 |
| STMT89912-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 12 mm | X | 1 | 3253560899127 |
| STMT89913-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 13 mm | X | 1 | 3253560899134 |
| STMT89914-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 14 mm | X | 1 | 3253560899141 |
| STMT89915-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 15 mm | X | 1 | 3253560899158 |
| STMT89916-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 16 mm | X | 1 | 3253560899165 |
| STMT89917-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 17 mm | X | 1 | 3253560899172 |
| STMT89918-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 18 mm | X | 1 | 3253560899189 |
| STMT89919-0 | STANLEY® Flacher Ring-Maulschlüssel mit Ratsche, 19 mm | X | 1 | 3253560899196 |

## STANLEY® RING-MAULSCHLÜSSEL



- Um 15° gekröpfter Kopf für eine bessere Zugänglichkeit

| Artikel-Nr. | Beschreibung                       |   |   |               |
|-------------|------------------------------------|---|---|---------------|
| STMT95908-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 8 mm  | X | 1 | 3253560959081 |
| STMT95787-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 9 mm  | X | 1 | 3253560957872 |
| STMT95788-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 10 mm | X | 1 | 3253560957889 |
| STMT95789-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 11 mm | X | 1 | 3253560957896 |
| STMT95790-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 12 mm | X | 1 | 3253560957902 |
| STMT95791-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 13 mm | X | 1 | 3253560957919 |
| STMT95792-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 14 mm | X | 1 | 3253560957926 |
| STMT95909-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 15 mm | X | 1 | 3253560959098 |
| STMT95910-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 16 mm | X | 1 | 3253560959104 |
| STMT95793-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 17 mm | X | 1 | 3253560957933 |
| STMT95911-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 18 mm | X | 1 | 3253560959111 |
| STMT95912-0 | STANLEY® Ring-Maulschlüssel, 19 mm | X | 1 | 3253560959128 |

## CHROME RING-MAULSCHLÜSSEL, 6-TLG.



- Wiederverwendbarer Halter für leichtes Verstauen in Haus und Wohnung
- Beliebtes Set für die Nutzung in Alltag und Freizeit: bei Arbeiten am Auto, im Garten, im Modellbau
- Gelaserte Kennzeichnungen für schnelles Erkennen der Schlüsselweite

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück | Beschreibung Set |   |   |               |
|-------------|--------------|------------------|---|---|---------------|
| 4-94-646    | 6-teilig     | 10 bis 15 mm     | X | 2 | 3253564946469 |

## RATSCHENMAULSCHLÜSSEL, SELBSTSPANNEND



- Selbstspannender Ratschenmaulschlüssel
- Schnelles Anziehen und Lösen von Befestigungen
- Konvexes Oberflächenprofil zum Schutz des Befestigungsmittels
- Direkte Testmöglichkeit an der Verpackung

| Artikel-Nr. | Länge in mm |   |    |               |
|-------------|-------------|---|----|---------------|
| 4-87-989    | 230         | X | 10 | 3253564879897 |
| 4-87-990    | 265         | X | 10 | 3253564879903 |



# ROLLGABELSCHLÜSSEL

## FATMAX® BI-MATERIAL ROLLGABELSCHLÜSSEL, VERSTELLBAR

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Schnelle und genaue Einstellung, dank Schnellöffnungsfunktion
- Schwarze Phosphat-Oberfläche bietet ein stärkeres Material und eine erhöhte Lebensdauer
- Dünne und breite Backe für bessere Zugänglichkeit für Arbeiten an beengten Stellen
- Bi-Material Griff mit Grip-Elementen garantiert Nutzungskomfort und ultimative Kontrolle
- Parallele Backen, die in einem Winkel von 15° angeordnet sind, bieten einen festen Griff am Befestigungsmittel
- Vereinfachen der Anzugs-Anwendungen durch Metrik- als auch Zoll-Abmessungen
- Aufhängeloch: Aufhängen oder Sichern des Werkzeugs für sicheres Arbeiten in der Höhe

| Artikel-Nr. | Beschreibung   |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMHT13125-0 | FATMAX® Bi-Material Rollgabelschlüssel, verstellbar, 24 mm | X | 1 | 3253560131258 |
| FMHT13126-0 | FATMAX® Bi-Material Rollgabelschlüssel, verstellbar, 29 mm | X | 1 | 3253560131265 |
| FMHT13127-0 | FATMAX® Bi-Material Rollgabelschlüssel, verstellbar, 33 mm | X | 1 | 3253560131272 |
| FMHT13128-0 | FATMAX® Bi-Material Rollgabelschlüssel, verstellbar, 39 mm | X | 1 | 3253560131289 |

## FATMAX® ROLLGABELSCHLÜSSEL, VERSTELLBAR

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Grundkörper aus Chrom-Vanadium Stahl für Drehmoment, Kraft und Langlebigkeit
- Oberfläche vernickelt, verchromt
- Entspricht ISO 6787 / DIN 3117 / ASME B 107.8M
- Radmechanismus für schnelles und präzises Einstellen
- Lasergeätzte Skala SAE und MM für einfaches und schnelles Einstellen
- Ergonomisch geschliffener Kopf für enge Zwischenräume

| Artikel-Nr. | Größe in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-84-540    | 43          | 300         | X | 4 | 3253560845407 |

## STANLEY® BI-MATERIAL ROLLGABELSCHLÜSSEL, VERSTELLBAR



- Der Bi-Material Griff mit Gripelementen garantiert Nutzungskomfort und ultimative Kontrolle
- Parallele Backen, die in einem Winkel von 15° angeordnet sind, bieten einen festen Griff und beste Reichweite
- Vereinfachen der Anzugs-Anwendungen durch sowohl Metrik- als auch Zoll-Abmessungen
- Ein Aufhängeloch, zum Aufhängen oder Sichern des Werkzeugs mit einer Schnur oder Draht für sicheres Arbeiten in der Höhe

| Artikel-Nr. | Größe in mm | Länge in mm |   |   |               |
|-------------|-------------|-------------|---|---|---------------|
| 0-90-947    | 24          | 150         | X | 1 | 3253560909475 |
| 0-90-948    | 29          | 200         | X | 1 | 3253560909482 |
| 0-90-949    | 33          | 250         | X | 1 | 3253560909499 |
| 0-90-950    | 39          | 300         | X | 1 | 3253560909505 |

## STANLEY® ROLLGABELSCHLÜSSEL, VERSTELLBAR



- Parallele Backen, die in einem Winkel von 15° angeordnet sind, bieten einen festen Griff und beste Reichweite
- Vereinfachen der Anzugs-Anwendungen durch sowohl Metrik- als auch Zoll-Abmessungen
- Ein Aufhängeloch, zum Aufhängen oder Sichern des Werkzeugs mit einer Schnur oder Draht für sicheres Arbeiten in der Höhe

| Artikel-Nr. | Beschreibung                                    |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| STHT13121-0 | STANLEY® Rollgabelschlüssel, verstellbar, 24 mm | X | 1 | 3253560131210 |
| STHT13122-0 | STANLEY® Rollgabelschlüssel, verstellbar, 29 mm | X | 1 | 3253560131227 |
| STHT13123-0 | STANLEY® Rollgabelschlüssel, verstellbar, 33 mm | X | 1 | 3253560131234 |
| STHT13156-0 | STANLEY® Rollgabelschlüssel, verstellbar, 39 mm | X | 1 | 3253560131562 |



# STIFTSCHLÜSSELSETS

## FATMAX® STIFTSCHLÜSSEL INNENSECHSKANT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Mit patentiertem Einrast- und Fixierungsmechanismus
- Einfacher Druck der Tastensperre fixiert die Stiftschlüssel in der gewünschten Position
- Stiftschlüssel in drei Positionen fixierbar: 90°, 135°, 180° für Flexibilität und leichten Zugang an engen Stellen
- Ergonomischer Korpus für besseren Grip – mehr Drehmoment bei der Anwendung

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück | Beschreibung Set               |   |    |               |
|-------------|--------------|--------------------------------|---|----|---------------|
| 0-97-552    | 8-teilig     | 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8 mm         | X | 12 | 3253560975524 |
| 0-97-553    | 8-teilig     | T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 | X | 12 | 3253560975531 |

## STIFTSCHLÜSSEL INNENSECHSKANT



- Ergonomischer Handgriff – sicherer Halt auch mit feuchten oder öligen Händen
- Alle Schlüssel gut sichtbar gekennzeichnet für leichten und schnellen Zugang
- Geschrägte Kanten für leichtes Einführen des Schlüssels
- Schwarz phosphatiert

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück | Beschreibung Set               |   |    |               |
|-------------|--------------|--------------------------------|---|----|---------------|
| 2-69-264    | 8-teilig     | 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8 mm         | X | 12 | 3253562692641 |
| 2-69-266    | 8-teilig     | T9-T10-T15-T20-T25-T27-T30-T40 | X | 12 | 3253562692665 |

## STIFTSCHLÜSSEL INNENSECHSKANT, LANG, 9-TLG.



- Silizium-Stahl
- Ausführung: phosphatiert

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück | Beschreibung Set          |   |   |               |
|-------------|--------------|---------------------------|---|---|---------------|
| 1-13-947    | 9-teilig     | 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm | - | 1 | 3253561139475 |

## STIFTSCHLÜSSEL INNENSECHSKANT, LANG, MIT KUGELKOPF, 9-TLG.



- Silizium-Stahl
- Ausführung: phosphatiert

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück | Beschreibung Set          |   |   |               |
|-------------|--------------|---------------------------|---|---|---------------|
| 1-13-976    | 9-teilig     | 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm | - | 1 | 3253561139765 |

## STIFTSCHLÜSSEL INNENSECHSKANT



- Silizium-Stahl, schwarz phosphatiert
- Im praktischen Kunststoffhalter

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück | Beschreibung Set              |   |    |               |
|-------------|--------------|-------------------------------|---|----|---------------|
| 4-69-262    | 7-teilig     | 2.5-3-4-5-6-8-10 mm           | X | 12 | 3253564692625 |
| 4-69-263    | 8-teilig     | T9-T10-T15-T20-T25-27-T30-T40 | X | 12 | 3253564692632 |

## STIFTSCHLÜSSEL INNENSECHSKANT



- Im praktischen Kunststoffhalter nach Größen sortiert

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück | Beschreibung Set              |   |    |               |
|-------------|--------------|-------------------------------|---|----|---------------|
| 0-69-253    | 10-teilig    | 1.5-2-2.5-3-4-5-5.5-6-8-10 mm | X | 12 | 3253560692537 |

## STIFTSCHLÜSSEL INNENSECHSKANT, LANG, MIT KUGELKOPF, 9-TLG.



- Im praktischen Kunststoffhalter
- Mit Kugelkopf – Arbeiten im Winkel bis zu 25°

| Artikel-Nr. | Anzahl Stück | Beschreibung Set          |   |   |               |
|-------------|--------------|---------------------------|---|---|---------------|
| 0-69-256    | 9-teilig     | 1.5-2-2.5-3-4-5-6-8-10 mm | X | 6 | 3253560692568 |

# MULTIFUNKTIONSWERKZEUG

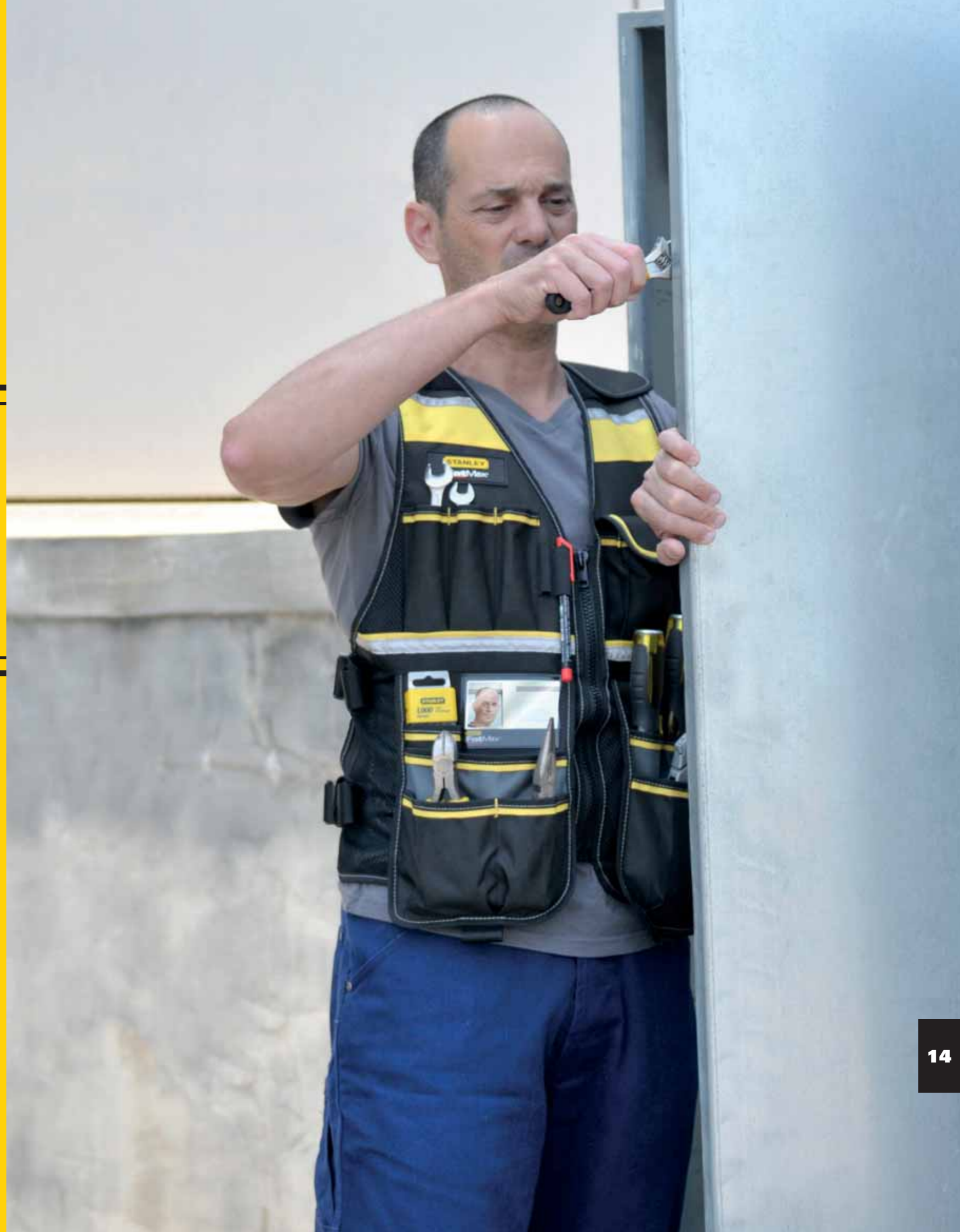
## MULTIFUNKTIONSWERKZEUG 14-IN-1



- Sicherer Schließmechanismus, leichte und sichere Auswahl des benötigten Werkzeugs
- Robustes und haltbares Gehäuse mit Stahleinlagen
- Kompaktes und leicht transportierbares Klappdesign
- Bithalter arretierbar bei 90°, 135° und 180°
- 14-in-1 Multifunktionswerkzeug enthält: Steckschlüssel 10, 11, 12, 13 mm, 1/4", Bits: 2x Schlitz, 2x Innensechskant, 2x Phillips®, Messer-Klinge, Feile, Säge, Flaschenöffner

| Artikel-Nr. | Beschreibung                   |   |   |               |
|-------------|--------------------------------|---|---|---------------|
| STHT0-70695 | Multifunktionswerkzeug 14-in-1 | - | 4 | 3253560706951 |

# SCHUTZ- AUSRÜSTUNG





# SCHUTZAUSRÜSTUNG

## FATMAX® MULTIFUNKTIONS- UND ARBEITSWESTE

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Zahlreiche leicht zugängliche Fächer und Befestigungsmöglichkeiten – zum leichten Transport häufig benutzter Werkzeuge
- Einheitsgröße, individuell anpassbar an jeden Körperbau
- Atmungsaktiv - angenehmes Tragegefühl auch bei hohen Temperaturen, kein Wärme- oder Feuchtigkeitsstau
- Sicherheit durch reflektierende Einsätze
- Robust – doppeltes Material an sensiblen Bereichen zum Schutz vor scharfkantigen Gegenständen
- Fach für persönliche Gegenstände (Mobiltelefon usw.)
- Verborgene Innentasche zur sicheren Aufbewahrung von Dokumenten usw.



| Artikel-Nr. | Beschreibung                             |   |   |               |
|-------------|--|---|---|---------------|
| FMST1-71181 | FATMAX® Multifunktions- und Arbeitsweste | - | 1 | 3253561711817 |

## FATMAX® GEL-KNIESCHÜTZER, HALBHARTGEFORMT

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Knieschützer mit High Memory Gel für den täglichen Gebrauch, insbesondere geeignet für langes Arbeiten auf den Knien, bei denen Bewegungsfreiheit wichtig ist
- Breite, einzelne Neoprenriemen bieten maximalen Komfort beim Tragen und einen sicheren Sitz
- Das ergonomische Design sichert maximalen Komfort und reduziert Ermüdungserscheinungen
- 1680 Denier Gewebe für Abriebfestigkeit und Langlebigkeit
- Die halbhartgeformte Konstruktion bietet optimalen Schutz

| Artikel-Nr. | Beschreibung                              |   |   |               |
|-------------|---|---|---|---------------|
| FMST82959-1 | FATMAX® Gel-Knieschützer, halbhartgeformt | - | 1 | 3253561829598 |

## FATMAX® GEL-KNIESCHÜTZER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Knieschützer mit High Memory Gel für den täglichen Gebrauch, insbesondere geeignet für langes Arbeiten auf den Knien und Dachdeckerarbeiten
- Ein einzelner, breiter Neoprenriemen für maximalen Komfort beim Tragen und einen sicheren Sitz
- Der geformte Schaumkörper bietet zusätzlichen Komfort
- 1680 Denier Gewebe für Abriebfestigkeit und Langlebigkeit
- Die halbstarre, flache Kappe mit TPE (Thermoplastische Elastomere) eignet sich optimal für Rutschsicherung und verhindert Beschädigungen am Boden

| Artikel-Nr. | Beschreibung             |   |   |               |
|-------------|--------------------------|---|---|---------------|
| FMST82960-1 | FATMAX® Gel-Knieschützer | - | 1 | 3253561829604 |

## FATMAX® HARTSCHALEN-KNIESCHÜTZER

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Knieschützer mit Hartschalen für vielfältige Anwendungen, insbesondere geeignet für Arbeiten im Außenbereich, wie zum Beispiel im Landschaftsbau
- Das konturierte, flache Design bietet genügend Flexibilität und Bewegungsfreiheit
- Zwei elastische Riemen und die flexiblen Schnallen sorgen für ein komfortables Tragegefühl
- Optimaler Komfort und Polsterung dank des hochdichten Schaums im Knieschützer

| Artikel-Nr. | Beschreibung                     |   |   |               |
|-------------|----------------------------------|---|---|---------------|
| FMST82961-1 | FATMAX® Hartschalen-Knieschützer | - | 1 | 3253561829611 |

## FATMAX® KNIESCHÜTZER FÜR EBENE BÖDEN

**STANLEY**  
**FATMAX**



- Knieschützer für eine Vielzahl von Anwendungen, insbesondere entwickelt für glatte und trockene Bodenbeläge
- Rutschfeste Beschichtung für bessere Griffbarkeit und Beständigkeit
- Elastische Riemen und flexible Schnallen sorgen für komfortables Tragen
- Optimaler Komfort und Polsterung dank des hochdichten Schaums im Knieschützer
- 1680 Denier Gewebe für besondere Abriebfestigkeit

| Artikel-Nr. | Beschreibung                         |   |   |               |
|-------------|--------------------------------------|---|---|---------------|
| FMST82962-1 | FATMAX® Knieschützer für ebene Böden | - | 1 | 3253561829628 |





| Artikel-Nr. | Seite | Artikel-Nr. | Seite | Artikel-Nr. | Seite | Artikel-Nr. | Seite | Artikel-Nr. | Seite | Artikel-Nr. | Seite | Artikel-Nr. | Seite  | Artikel-Nr. | Seite | Artikel-Nr. | Seite |             |     |
|-------------|-------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|--------|-------------|-------|-------------|-------|-------------|-----|
| 1-93-950    | 44    | 1-TRA206T   | 282   | FMHT0-74297 | 305   | FMHT6-70418 | 285   | FMMT13089-0 | 307   | FMMT17339-0 | 297   | FMST1-80149 | 44     | STHT1-05932 | 237   | STMT1-74175 | 73    | STMT86520-0 | 299 |
| 1-93-951    | 41    | 1-TRA206-5T | 282   | FMHT0-74298 | 305   | FMHT6-70868 | 279   | FMMT13094-0 | 307   | FMMT17523-0 | 297   | FMST17624-1 | 21     | STHT1-05937 | 235   | STMT1-74176 | 73    | STMT86521-0 | 299 |
| 1-93-968    | 27    | 1-TRA208T   | 282   | FMHT0-74884 | 251   | FMHT62573-0 | 264   | FMMT13095-0 | 307   | FMMT17963-0 | 297   | FMST17626-1 | 22     | STHT1-16069 | 235   | STMT1-74177 | 74    | STMT86522-0 | 299 |
| 1-93-978    | 56    | 1-TRA209T   | 282   | FMHT0-74886 | 250   | FMHT62692-0 | 267   | FMMT13096-0 | 307   | FMMT17964-0 | 297   | FMST17627-1 | 21     | STHT1-43102 | 136   | STMT1-74178 | 74    | STMT86523-0 | 299 |
| 1-93-980    | 56    | 1-TRA704T   | 282   | FMHT0-74888 | 251   | FMHT65380-0 | 261   | FMMT13097-0 | 307   | FMMT17965-0 | 297   | FMST17870-1 | 20, 29 | STHT1-43103 | 136   | STMT1-74179 | 74    | STMT86524-0 | 299 |
| 1-93-981    | 56    | 1-TRA704-5T | 282   | FMHT0-74892 | 251   | FMHT65381-0 | 261   | FMMT13098-0 | 307   | FMMT17966-0 | 297   | FMST75753-9 | 17     | STHT1-43104 | 136   | STMT1-74180 | 75    | STMT86527-0 | 299 |
| 0-94-606    | 301   | 1-TRA705T   | 282   | FMHT0-75408 | 251   | FMHT65382-0 | 261   | FMMT13109-0 | 307   | FMMT17967-0 | 296   | FMST81077-1 | 52     | STHT1-43105 | 136   | STMT1-74181 | 75    | STMT86530-0 | 299 |
| 0-94-607    | 302   | 1-TRA705-5T | 282   | FMHT0-75409 | 250   | FMHT65383-0 | 261   | FMMT13111-0 | 307   | FMMT17968-0 | 296   | FMST81083-1 | 33     | STHT1-43106 | 136   | STMT1-74182 | 75    | STMT86532-0 | 299 |
| 4-94-646    | 309   | 1-TRA706T   | 282   | FMHT0-75438 | 251   | FMHT65385-0 | 261   | FMMT13112-0 | 307   | FMMT17999-0 | 295   | FMST82706-1 | 42     | STHT1-43107 | 136   | STMT1-74726 | 73    | STMT88738-0 | 299 |
| 1-94-738    | 37    | 1-TRA706-5T | 282   | FMHT0-75467 | 251   | FMHT65424-0 | 262   | FMMT13113-0 | 307   | FMMT18007-0 | 295   | FMST82721-1 | 23     | STHT1-43108 | 136   | STMT82663-0 | 297   | STMT88930-0 | 298 |
| 1-94-745    | 55    | 1-TRA708T   | 282   | FMHT0-75468 | 246   | FMHT65426-0 | 262   | FMMT13115-0 | 307   | FMMT18008-0 | 295   | FMST82959-1 | 317    | STHT1-43109 | 136   | STMT82664-0 | 297   | STMT88941-0 | 299 |
| 1-94-749    | 34    | 1-TRA708-5T | 282   | FMHT0-75469 | 246   | FMHT65439-0 | 262   | FMMT17185-0 | 297   | FMMT18011-0 | 295   | FMST82960-1 | 317    | STHT1-43110 | 136   | STMT82665-0 | 297   | STMT88942-0 | 299 |
| 1-94-850    | 30    | 1-TRA709T   | 282   | FMHT0-77407 | 106   | FMHT66719-0 | 266   | FMMT17186-0 | 297   | FMMT18013-0 | 295   | FMST82961-1 | 317    | STHT1-43111 | 136   | STMT82672-0 | 303   | STMT89908-0 | 309 |
| 1-95-152    | 290   | 1-TRA709-5T | 282   | FMHT0-77422 | 108   | FMHT66426-0 | 269   | FMMT17187-0 | 297   | FMMT19101-0 | 302   | FMST82962-1 | 317    | STHT1-43112 | 136   | STMT82831-1 | 304   | STMT89909-0 | 309 |
| 1-95-154    | 290   | 1-TRR134T   | 283   | FMHT0-80550 | 280   | FMHT73557-0 | 175   | FMMT17190-0 | 297   | FMMT25122-0 | 295   | FMST82967-1 | 21     | STHT1-43114 | 136   | STMT86004-0 | 298   | STMT89910-0 | 309 |
| 1-95-564    | 252   | 1-TRR135T   | 283   | FMHT0-80551 | 280   | FMHT73755-0 | 175   | FMMT17191-0 | 297   | FMMT25123-0 | 295   | FMST82967-9 | 21     | STHT1-43116 | 136   | STMT86006-0 | 298   | STMT89911-0 | 309 |
| 1-95-565    | 252   | 15-261      | 236   | FMHT0-83231 | 253   | FMHT73756-0 | 175   | FMMT17192-0 | 297   | FMMT25125-0 | 295   | STHT0-05622 | 240    | STHT1-43117 | 136   | STMT86007-0 | 298   | STMT89912-0 | 309 |
| 1-95-566    | 252   | 15-273      | 236   | FMHT0-83232 | 253   | FMHT77165-0 | 104   | FMMT17193-0 | 297   | FMMT25126-0 | 295   | STHT0-05771 | 238    | STHT1-77139 | 103   | STMT86011-0 | 298   | STMT89913-0 | 309 |
| 1-95-567    | 252   | 6-CT-10X    | 277   | FMHT0-83233 | 253   | FMHT77446-1 | 86    | FMMT17194-0 | 297   | FMMT25130-0 | 295   | STHT0-05776 | 238    | STHT1-77140 | 103   | STMT86094-0 | 300   | STMT89914-0 | 309 |
| 1-95-611    | 46    | 6-GR100     | 286   | FMHT0-83234 | 253   | FMHT77447-1 | 85    | FMMT17195-0 | 297   | FMMT25131-0 | 295   | STHT0-05777 | 240    | STHT1-77409 | 105   | STMT86095-0 | 300   | STMT89915-0 | 309 |
| 1-95-612    | 35    | 6-GR15      | 287   | FMHT0-83235 | 253   | FMHT77448-1 | 84    | FMMT17196-0 | 297   | FMMT82676-0 | 294   | STHT0-05786 | 239    | STHT10265-0 | 150   | STMT86096-0 | 300   | STMT89916-0 | 309 |
| 1-95-613    | 35    | 6-GR25      | 287   | FMHT0-83236 | 253   | FMHT77449-1 | 85    | FMMT17197-0 | 297   | FMMT82677-0 | 294   | STHT0-05799 | 239    | STHT10266-0 | 150   | STMT86097-0 | 300   | STMT89917-0 | 309 |
| 1-95-614    | 35    | 6-MR55      | 284   | FMHT0-83237 | 253   | FMHT77585-1 | 90    | FMMT17198-0 | 297   | FMMT82678-0 | 294   | STHT0-05864 | 239    | STHT10268-0 | 150   | STMT86098-0 | 300   | STMT89918-0 | 309 |
| 1-95-615    | 34    | 6-MR77      | 284   | FMHT0-83238 | 253   | FMHT77586-1 | 90    | FMMT17207-0 | 297   | FMMT82683-1 | 303   | STHT0-05867 | 240    | STHT10268-1 | 150   | STMT86099-0 | 300   | STMT89919-0 | 309 |
| 1-95-616    | 34    | 6-MR100     | 284   | FMHT0-83239 | 253   | FMHT77595-1 | 90    | FMMT17208-0 | 296   | FMMT82685-1 | 301   | STHT0-05895 | 238    | STHT10355-1 | 161   | STMT86100-0 | 300   | STMT95787-0 | 309 |
| 1-95-617    | 34    | 6-PHT150    | 281   | FMHT0-83240 | 253   | FMHT77596-1 | 93    | FMMT17209-0 | 296   | FMMT82826-1 | 304   | STHT0-05899 | 239    | STHT10356-0 | 161   | STMT86103-0 | 300   | STMT95788-0 | 309 |
| 1-95-621    | 26    | 0-PHT350    | 281   | FMHT0-83241 | 253   | FMHT77597-1 | 89    | FMMT17210-0 | 296   | FMMT82827-1 | 303   | STHT0-05926 | 237    | STHT10424-0 | 163   | STMT86104-0 | 300   | STMT95789-0 | 309 |
| 1-95-622    | 26    | 6-TR150HL   | 277   | FMHT0-83242 | 253   | FMHT77598-1 | 89    | FMMT17211-0 | 296   | FMMT82848-0 | 307   | STHT0-05927 | 241    | STHT10430-0 | 154   | STMT86105-0 | 300   | STMT95790-0 | 309 |
| 1-95-829    | 37    | 6-TR150L    | 278   | FMHT0-96230 | 247   | FMHT77617-1 | 88    | FMMT17212-0 | 296   | FMMT82849-0 | 307   | STHT0-05928 | 241    | STHT10432-0 | 154   | STMT86106-0 | 300   | STMT95791-0 | 309 |
| 1-96-178    | 50    | 6-TR350     | 277   | FMHT1-33856 | 118   | FMHT77652-0 | 96    | FMMT17213-0 | 296   | FMMT82900-0 | 307   | STHT0-05929 | 241    | STHT10479-0 | 154   | STMT86107-0 | 300   | STMT95792-0 | 309 |
| 1-96-179    | 51    | 6-TR45      | 278   | FMHT1-51275 | 227   | FMHT77653-0 | 96    | FMMT17214-0 | 296   | FMMT98101-0 | 302   | STHT0-05930 | 241    | STHT13121-0 | 311   | STMT86108-0 | 300   | STMT95793-0 | 309 |
| 1-96-181    | 51    | 6-TRE550    | 276   | FMHT1-51276 | 227   | FMHT81394-9 | 281   | FMMT17215-0 | 296   | FMMT98102-0 | 301   | STHT0-05934 | 238    | STHT13122-0 | 311   | STMT86109-0 | 300   | STMT95908-0 | 309 |
| 1-96-182    | 41    | 6-TRE650    | 276   | FMHT1-51277 | 227   | FMHT81507-1 | 291   | FMMT17216-0 | 296   | FMMT98103-1 | 300   | STHT0-05936 | 238    | STHT13123-0 | 311   | STMT86111-0 | 300   | STMT95909-0 | 309 |
| 1-96-183    | 48    | FMHT0-10288 | 153   | FMHT1-51278 | 227   | FMHT81509-0 | 290   | FMMT17217-0 | 296   | FMMT98104-0 | 308   | STHT0-10193 | 159    | STHT13156-0 | 311   | STMT86112-0 | 300   | STMT95910-0 | 309 |
| 1-96-193    | 48    | FMHT0-10311 | 164   | FMHT1-55008 | 223   | FMHT81511-0 | 290   | FMMT17218-0 | 296   | FMMT98106-1 | 304   | STHT0-10194 | 165    | STHT2-11818 | 167   | STMT86114-0 | 300   | STMT95911-0 | 309 |
| 1-97-483    | 54    | FMHT0-10320 | 162   | FMHT1-55009 | 223   | FMMT13029-0 | 308   | FMMT17219-0 | 296   | FMST1-70749 | 42    | STHT0-11818 | 167    | STHT2-28042 | 241   | STMT86116-0 | 300   | STMT95912-0 | 309 |
| 1-97-503    | 32    | FMHT0-10327 | 235   | FMHT1-56008 | 229   | FMMT13030-0 | 308   | FMMT17220-0 | 296   | FMST1-71180 | 43    | STHT0-11825 | 167    | STHT2-28043 | 241   | STMT86124-0 | 298   | STMT98109-1 | 305 |
| 1-97-514    | 41    | FMHT0-10827 | 163   | FMHT1-56010 | 229   | FMMT13031-0 | 308   | FMMT17221-0 | 296   | FMST1-71181 | 316   | STHT0-14102 | 173    | STHT20367-1 | 183   | STMT86206-0 | 298   | STST1-70317 | 41  |
| 1-97-515    | 48    | FMHT0-20194 | 192   | FMHT1-56011 | 229   | FMMT13032-0 | 308   | FMMT17222-0 | 296   | FMST1-71219 | 34    | STHT0-14103 | 173    | STHT20369-1 | 183   | STMT86207-0 | 298   | STST1-70344 | 27  |
| 1-97-517    | 52    | FMHT0-20195 | 192   | FMHT1-56019 | 229   | FMMT13033-0 | 308   | FMMT17223-0 | 296   | FMST1-71943 | 25    | STHT0-16137 | 237    | STHT20370-1 | 183   | STMT86211-0 | 298   | STST1-70559 | 61  |
| 1-97-518    | 52    | FMHT0-20196 | 192   | FMHT1-74266 | 96    | FMMT13034-0 | 308   | FMMT17224-0 | 296   | FMST1-71966 | 18    | STHT0-26089 | 239    | STHT36802-0 | 120   | STMT86250-0 | 298   | STST1-70713 | 61  |
| 1-97-519    | 52    | FMHT0-20559 | 186   | FMHT1-74267 | 96    | FMMT13035-0 | 308   | FMMT17225-0 | 296   | FMST1-71967 | 18    | STHT0-28000 | 239    | STHT36803-0 | 120   | STMT86289-0 | 300   | STST1-70718 | 49  |
| 1-97-521    | 52    | FMHT0-33856 | 116   | FMHT1-77356 | 87    | FMMT13036-0 | 308   | FMMT17226-0 | 296   | FMST1-71968 | 18    | STHT0-28034 | 239    | STHT36804-0 | 120   | STMT86303-0 | 299   | STST1-70720 | 54  |
| 0-97-552    | 312   | FMHT0-33864 | 115   | FMHT1-77357 | 87    | FMMT13037-0 | 308   | FMMT17227-0 | 295   | FMST1-71969 | 19    | STHT0-28041 | 239    | STHT37230-0 | 121   | STMT86305-0 | 299   | STST1-71197 | 54  |
| 0-97-553    | 312   | FMHT0-33868 | 115   | FMHT1-77413 | 93    | FMMT13038-0 | 308   | FMMT17228-0 | 295   | FMST1-71971 | 19    | STHT0-47147 | 127    | STHT37231-0 | 121   | STMT86306-0 | 299   | STST1-72335 | 47  |
| 06-TLM      | 97    | FMHT0-62619 | 262   | FMHT1-77414 | 89    | FMMT13039-0 | 308   | FMMT17229-0 | 295   | FMST1-71972 | 23    | STHT0-47244 | 127    | STHT37232-0 | 121   | STMT86307-0 | 299   | STST1-72359 | 41  |
| 1-CT106T    | 283   | FMHT0-62620 | 262   | FMHT1-77415 | 89    | FMMT13040-0 | 308   | FMMT17230-0 | 297   | FMST1-71981 | 20    | STHT0-51311 | 226    | STHT37233-0 | 121   | STMT86308-0 | 299   | STST1-75514 | 36  |
| 1-CT108T    | 283   | FMHT0-62621 | 262   | FMHT1-77416 | 88    | FMMT13041-0 | 308   | FMMT17231-0 | 296   | FMST1-72363 | 22    | STHT0-51312 | 226    | STHT6-70410 | 278   | STMT86309-0 | 299   | STST1-75515 | 36  |
| 1-CT109T    | 283   | FMHT0-62622 | 262   | FMHT1-77435 | 98    | FMMT13042-0 | 308   | FMMT17232-0 | 296   | FMST1-72365 | 23    | STHT0-51906 | 229    | STHT6-70414 | 276   | STMT86310-0 | 299   | STST1-75517 | 36  |
| 1-GS10DT    | 287   | FMHT0-62623 | 262   | FMHT10365-0 | 160   | FMMT13062-0 | 306   | FMMT17233-0 | 296   | FMST1-72378 | 53    | STHT0-51907 | 229    | STHT6-70416 | 286   | STMT86311-0 | 299   | STST1-75518 | 36  |
| 1-GS20DT    | 287   | FMHT0-62624 | 262   | FMHT10367-0 | 160   | FMMT13065-0 | 306   | FMMT17234-0 | 296   | FMST1-72383 | 25    | STHT0-51908 | 229    | STHT6-70417 | 286   | STMT86312-0 | 299   | STST1-75520 | 36  |
| 1-PAA42T    | 285   | FMHT0-62625 | 262   | FMHT10369-0 | 160   | FMMT13066-0 | 306   | FMMT17235-0 | 296   | FMST1-73601 | 30    | STHT0-51909 | 229    | STHT60032-0 | 265   | STMT86313-0 | 299   | STST1-75521 | 36  |
| 1-PAA44T    | 285   | FMHT0-62626 | 263   | FMHT10370-0 | 160   | FMMT13067-0 | 306   | FMMT17236-0 | 296   | FMST1-73607 | 43    | STHT0-51910 | 229    | STHT77065-1 | 104   | STMT86314-0 | 299   | STST1-75540 | 54  |
| 1-PAA48T    | 285   | FMHT0-62627 | 262   | FMHT10373-0 | 161   | FMMT13068-0 | 306   | FMMT17237-0 | 296   | FMST1-75531 | 30    | STHT0-54126 | 231    | STHT77100-1 | 104   | STMT86315-0 | 299   | STST1-79231 | 27  |
| 1-PAA52T    | 285   | FMHT0-62648 | 265   | FMHT10592-0 | 148   | FMMT13069-0 | 306   | FMMT17238-0 | 296   | FMST1-75672 | 63    | STHT0-54127 | 231    | STHT77498-1 | 92    | STMT86316-0 | 299   | STST1-80113 | 50  |
| 1-PAA54T    | 285   | FMHT0-62649 | 265   | FMHT10594-0 | 148   | FMMT1       |       |             |       |             |       |             |        |             |       |             |       |             |     |

| Artikel-Nr. | Seite |
|-------------|-------|
| STST75785-1 | 36    |
| STST75787-1 | 36    |
| STST81337-1 | 61    |
| STST81679-1 | 55    |
| STST81680-1 | 55    |
| STST81681-1 | 55    |
| STST82602-1 | 67    |
| STST82603-1 | 67    |
| STST82604-1 | 67    |
| STST82605-1 | 67    |
| STST82606-1 | 67    |
| STST82607-1 | 67    |
| STST82608-1 | 68    |
| STST82609-1 | 68    |
| STST82610-1 | 69    |
| STST82611-1 | 69    |
| STST82612-1 | 69    |
| STST82613-1 | 69    |
| STST82614-1 | 68    |
| STST82615-1 | 68    |
| STST82616-1 | 68    |
| STST82617-1 | 68    |
| STST82736-1 | 57    |
| STST82737-1 | 57    |
| STST82739-1 | 57    |
| STST82740-1 | 57    |
| STST82742-1 | 57    |
| STST82743-1 | 57    |
| STST82745-1 | 57    |
| STST82746-1 | 57    |
| STST82976-1 | 36    |
| STST83307-1 | 46    |
| STST83319-1 | 28    |
| STST83397-1 | 36    |
| STST83400-1 | 62    |
| STST83492-1 | 63    |
| STST83800-1 | 62    |
| STST97595-1 | 65    |
| STST97598-1 | 65    |
| STST97599-1 | 66    |
| STST97957-1 | 65    |
| STST97998-1 | 66    |
| XTHT0-10502 | 162   |
| XTHT0-33501 | 116   |
| XTHT0-33671 | 116   |
| XTHT0-42495 | 138   |
| XTHT1-42131 | 137   |
| XTHT1-42132 | 137   |
| XTHT1-42134 | 137   |
| XTHT1-42135 | 137   |
| XTHT1-42138 | 137   |
| XTHT1-42139 | 137   |

# INDEX ALPHABETISCH

| Artikel                                | Seite     | Artikel                                    | Seite     |
|--|-----------|--|-----------|
| <b>A</b>                               |           | Bit-Satz                                   | 271       |
| Abbrechklinge Carbide™ FATMAX® PRO     | 167       | Bit-Schraubendreher                        | 267 - 270 |
| Abbrechklinge STANLEY®                 | 168       | Bleischere FATMAX®                         | 174, 175  |
| Abbruchwerkzeug FUBAR™ FATMAX®         | 220, 221  | Blindnietzange                             | 284       |
| Abisolierzange FATMAX® VDE             | 249       | Blockhobel Surform, Kunststoff             | 213       |
| Akku-Bohrer-Halter aus Leder           | 50        | Blockhobel Surform, Metall                 | 212       |
| Allesschneider                         | 172       | Bolzenschneider                            | 252       |
| Allzweckschere                         | 173       | Brech- und Nageleisen FATMAX®              | 222       |
| Aluminiumniete                         | 285       | Breitspachtel                              | 238       |
| Antivibe™ Hammer                       | 226 - 231 | Bügelsäge                                  | 188       |
| Ansatzfeile                            | 208       | <b>C</b>                                   |           |
| Arbeitsweste FATMAX®                   | 316       | „C“-Gripzange FATMAX®                      | 251       |
| Außen-Eckspachtel                      | 240       | „C“-Zwinge MaxSteel™                       | 254       |
| <b>B</b>                               |           | Cantilever-Werkzeugkasten                  | 33 - 37   |
| Bandmaß Compact PRO Blade Armor®       | 121       | Carbide™ Abbrechklinge FATMAX® PRO         | 167       |
| Bandmaß DualLock® - Tylon®             | 120       | Carbide™ Trapezklinge FATMAX® PRO          | 168       |
| Bandmaß FATMAX® mit Schlüsselring      | 118       | Cutter FATMAX®                             | 148, 149  |
| Bandmaß FATMAX® Blade Armor®           | 116, 117  | Cutter Interlock®                          | 151       |
| Bandmaß FATMAX® Fiberglas              | 123       | Cutter mit integriertem Abbrechmechanismus | 148       |
| Bandmaß FATMAX® NEXT GEN Blade Armor®  | 117       | Cutter mit Magazin                         | 149       |
| Bandmaß FATMAX® PRO Autolock           | 116       | Cutter MPO                                 | 151       |
| Bandmaß Micro Powerlock® Blade Armor®  | 118       | Cutter SM                                  | 151       |
| Bandmaß Panoramic                      | 122       | <b>D</b>                                   |           |
| Bandmaß PLA                            | 122       | Dämmstoffmesser FATMAX®                    | 235       |
| Bandmaß Powerlock®                     | 118 - 120 | Deckenstütze                               | 237       |
| Bandmaß Powerlock® mit Schlüsselring   | 120       | Dekupiersäge FATMAX®                       | 193       |
| Bandmaß Powerlock® mit Sichtfenster    | 120       | Demontagehammer FATMAX®                    | 221       |
| Bandmaß PowerWinder® Fiberglas         | 123       | Doppel-Maulschlüssel FATMAX®               | 306       |
| Bandmaß Tylon®                         | 121       | Dosenlibelle                               | 142       |
| Bandzwinge Bailey®                     | 254       | Dreikantfeile                              | 208       |
| Bankhobel                              | 205       | DualMelt™ Heißklebepistole                 | 286, 287  |
| Bauwinkel                              | 130       | Duo-Kraftvornschneider FATMAX®             | 244       |
| Beil Steelmaster™                      | 231       | Duo-Kraftzange FATMAX®                     | 244       |
| Beitel                                 | 200 - 203 | Duo-Kraftkombinationszange FATMAX®         | 244       |
| Bithalter für Umschaltknarren FATMAX®  | 295       | Duo-Kraftlangbeckzange FATMAX®             | 244       |
| Bithalter für Umschaltknarren STANLEY® | 298       | Duo-Kraftseitenschneider FATMAX®           | 244       |

| Artikel                                 | Seite         | Artikel                          | Seite         | Artikel                                | Seite    | Artikel                                     | Seite     |
|---|---------------|----------------------------------|---------------|--|----------|---|-----------|
| <b>E</b>                                |               | Gehrungslade                     | 196, 197      | Kapselbandmaß                          | 124, 125 | Laserempfänger FATMAX®                      | 96        |
| Eckspachtel                             | 240           | Gehrungsspanner Bailey®          | 254, 255      | Kettensägefeile                        | 209      | Lasersichtbrille GL1                        | 100       |
| Einhand-Deckenstütze                    | 237           | Gipskartonsäge Appliflon®        | 194           | Klammern & Nägel für Tacker            | 282, 283 | Latthammer FATMAX® Antivibe™                | 226       |
| Einhandhobel                            | 204, 205      | Glättekelle                      | 239           | Klappbare Werkbank FATMAX® Express     | 63       | Latthammer Fiberglas                        | 226       |
| Einhandzwinge FATMAX®                   | 253           | Glasschaber                      | 172           | Klappmesser FATMAX®                    | 162, 163 | Latthammer MaxSteel™                        | 227       |
| Elektrikermeißel FATMAX® mit Handschutz | 224           | Gripzange FATMAX®                | 250, 251      | Klapp-Stichsäge FATMAX®                | 186      | Ledergürtel                                 | 50        |
| Elektrotacker / Elektronagler           | 276           | Gripzange STANLEY®               | 251           | Klauenhammer Blue Strike™              | 228      | Linienlaser Cross90™                        | 92        |
| Empfänger FATMAX® für Laser             | 96            | Gürteltasche                     | 51            | Klauenhammer FATMAX® Antivibe™         | 227      | Linienlaser Cubix™                          | 92        |
| Entfernungsmesser                       | 101 - 105     | Gummihammer                      | 230           | Klauenhammer Steelmaster™              | 227      | Linienlaser FATMAX®                         | 87 - 92   |
| Ersatzblatt Surform                     | 214, 215      | <b>H</b>                         |               | Klebesticks DualMelt™                  | 287      | Lot   | 131       |
| Ersatzklinge für Folienschneider        | 161           | Hakenklinge 1996™                | 170           | Kleinteilemagazin                      | 56       | <b>M</b>                                    |           |
| Ersatzklinge für Glasschneider          | 172           | Haken-Wandsystem „Trackwalls“    | 64 - 67       | Klemmbrett PRO-STACK™ FATMAX®          | 23       | Markierungsstifte                           | 132       |
| Ersatzschnur STANLEY®, 30 m             | 126           | Halbrundfeile                    | 208           | Klinge 5901                            | 171      | Maßstab Holz                                | 125       |
| „Essential™“ Mobile Montagebox          | 31            | Halbrundraspel                   | 210           | Klinge für Hobymesser                  | 170      | Materialdetektor                            | 106, 107  |
| „Essential™“ Werkzeugbox                | 35, 36        | Hammerhalter                     | 50, 51        | Kombihobel Surform                     | 212      | Maurerhammer Antivibe™                      | 230       |
| „Essential™“ Werkzeugtrage              | 41            | Hammertacker                     | 281           | Kombinations-Anschlagwinkel            | 128      | Maurermeißel FATMAX® mit Handschutz         | 224       |
| „Essential™“ Rollende Werkstatt         | 28            | Handsäge mit grober Verzahnung   | 182, 183      | Kombinationszange FATMAX®              | 244, 245 | Maurerspitzmeißel FATMAX® mit Handschutz    | 224       |
| <b>F</b>                                |               | Handsäge FATMAX® Gen2 Appliflon® | 182           | Kombinationszange FATMAX® VDE          | 249      | Meißel FATMAX®                              | 224       |
| Fäustel                                 | 231           | Handsäge JetCut™                 | 182, 183      | Kombizange FATMAX® verstellbar         | 247      | Messer mit einziehbarer Klinge              | 152 - 156 |
| Federzwinge Metall                      | 254           | Handsäge SharpCut™               | 183           | Konkavklinge 5192                      | 171      | Messer mit feststehender Klinge             | 156, 157  |
| Feile Surform                           | 212, 213      | Handschleifer                    | 241           | Kraftseitenschneider FATMAX®           | 244, 245 | Messer FATMAX® „EXO“                        | 153       |
| Feile STANLEY®                          | 208, 209      | Handtacker                       | 277 - 280     | Kraftseitenschneider FATMAX® VDE       | 248      | Messer FATMAX® PRO                          | 152, 156  |
| Feilensets                              | 209           | Heißklebepistole                 | 285 - 287     | Kreisschneider                         | 236      | Messer Titan                                | 153, 157  |
| Feinsäge FATMAX® 2-in-1                 | 193           | Hobymesser                       | 165           | Kreuzlinienlaser Cubix™                | 92       | Messerholster FATMAX®                       | 173       |
| Feinsäge FATMAX® Gen2 Appliflon®        | 182           | Hobel                            | 204 - 207     | Kreuzlinienlaser FATMAX® 360°          | 87, 88   | Messrad                                     | 143       |
| Feinsäge FATMAX®, umlegbar              | 185           | Hobel Surform                    | 212, 213      | Kreuzlinienlaser CROSS 360°            | 91       | Metallsäge                                  | 189 - 191 |
| Fensterschaber                          | 171           | Hohlprofil Wasserwaage           | 134 - 136     | Kreuzlinien- und 2-Punkt laser FATMAX® | 89       | Metallsägeblatt                             | 192       |
| Feuchtigkeitsmesser                     | 107           | Holzsägen                        | 182 - 187     | Kreuzlinien- und 5-Punkt laser FATMAX® | 89       | Mini-Metallsäge                             | 191       |
| Fiberglas Kapselbandmaß                 | 124           | <b>I</b>                         |               | Kreuz- und Linienlaser Cross90™        | 92       | Mini Zugsäge FATMAX®                        | 187       |
| Fiberglas Hammer                        | 226, 228, 229 | I-Profil Wasserwaagen            | 137           | Kunststoffbox „Essential™“             | 35, 36   | Mobile Montagebox                           | 29 - 32   |
| Flachmeißel FATMAX® mit Handschutz      | 224           | Infrarot-Thermometer             | 108, 109      | Kunststoffrohrschneider                | 172      | Mobile Montagebox FATMAX®                   | 29 - 32   |
| Flachraspel mit Heft                    | 210           | Innen-Eckspachtel                | 240           | Kunststoffsäge FATMAX®                 | 193      | Mobile Montagebox FATMAX®, „Strukturschaum“ | 30        |
| Flachwinkel                             | 130           | Inspektionskamera                | 109           | Kurbelstativ                           | 99, 100  | Mobile Montagebox mit Organizer             | 31        |
| Flächenspachtel                         | 238           | <b>J</b>                         |               | <b>L</b>                               |          | Mobile Montagebox „Essential™“              | 32        |
| Fliesenmeißel FATMAX® mit Handschutz    | 224           | Japansäge FATMAX®                | 187           | Ladegerät CLRL100 für Rotationslaser   | 100      | Modul Schraubendreher                       | 75        |
| Folienschneider                         | 161           | JetCut™ Sägen                    | 182, 183, 195 | Lagersichtkasten                       | 57       | Modul Steckschlüssel & Zubehör              | 72, 73    |
| Fugenspachtel                           | 239           | <b>K</b>                         |               | Laminatsäge JetCut®                    | 183      | Modul Zangen                                | 74        |
| Furniersäge FATMAX®                     | 184           | Kabeltacker 6-CT-10X             | 277           | Langbeckzange FATMAX®                  | 244, 245 | Multiachsen-Schraubstock MaxSteel™          | 255       |
| <b>G</b>                                |               | Kantenhobel                      | 235           | Laptop-Tasche FATMAX®                  | 44       | Multifunktionsspachtel                      | 240       |
| Gebindemixer                            | 241           | Kantenzange                      | 250           | Laserdifferenzlatte Aluminium          | 97       | Multifunktionswerkzeug 14-in-1              | 313       |

| Artikel                                      | Seite     | Artikel                         | Seite     | Artikel                            | Seite     | Artikel                                     | Seite      |
|--|-----------|---------------------------------|-----------|------------------------------------|-----------|---|------------|
| Multifunktionszange FATMAX®                  | 246       | <b>R</b>                        |           | Schneid- u. Abisolierzange FATMAX® | 247       | Strahler FATMAX®                            | 290        |
| Multilinienlaser FATMAX®                     | 87        | Rabitzzange                     | 250       | Schnurwasserwaage                  | 142       | Streichmaß                                  | 131        |
| Multimeter                                   | 109       | Rahmenbandmaß FATMAX®           | 123       | Schonhammer Compo-Cast™            | 230       | Streifenschneider                           | 235        |
| <b>N</b>                                     |           | Rahmenbandmaß Fiberglas         | 123, 124  | Schraubendreher FATMAX®            | 260 - 265 | „Strukturschaum“ Boxen                      | 30, 32, 34 |
| Nageleisen                                   | 222, 223  | Rahmenbandmaß PowerWinder®      | 123       | Schraubendreher, isoliert          | 264, 265  | Surform Ersatzblätter                       | 214, 215   |
| Nageltreiber                                 | 225       | Raspel                          | 210       | Schraubendreher mit Sechskant      | 262       | Surform Feile                               | 212, 213   |
| Nägel  | 283       | Ratschenmaulschlüssel           | 307 - 309 | Schraubendreher-Set Borneo® VDE    | 265       | Surform Hobel                               | 212, 213   |
| Neigungsadapter LGA1                         | 99        | Raubankhobel Bailey®            | 206       | Schraubendreher-Set CushionGrip    | 266       | Surform Kombihobel                          | 212        |
| Neigungsmesser FATMAX® digital               | 140       | Reverse Squeeze Tacker FATMAX®  | 280       | Schraubendreher-Set FATMAX®        | 262 - 264 | <b>T</b>                                    |            |
| Neigungswasserwaage                          | 141       | Richtlatte Aluminium            | 142       | Schraubstock MaxSteel™             | 255       | T-Reisschiene                               | 234        |
| Nivelliergeräte-Set                          | 95        | Ring-Maulschlüssel FATMAX®      | 307, 308  | Schreinerhammer Holzstiel          | 228       | Taschen-Wasserwaage                         | 141        |
| <b>O</b>                                     |           | Ring-Maulschlüssel STANLEY®     | 308, 309  | Schreinerhammer Fiberglas          | 228       | Telefonzange FATMAX® VDE                    | 249        |
| Organizer FATMAX®                            | 52, 53    | Ring-Maulschlüssel-Set          | 307 - 309 | Schreinerwinkel                    | 131       | Teleskopnivellierlatte Aluminium AR51       | 97         |
| Organizer Sortmaster                         | 54, 55    | Rollende Werkstatt              | 26 - 28   | Seitenschneider FATMAX®            | 244, 245  | Teleskopstab                                | 98         |
| <b>P</b>                                     |           | Rollende Werkstatt „Essential“™ | 28        | Seitenschneider VDE                | 248       | Torpedo-Wasserwaage                         | 138, 139   |
| Permanentmarker                              | 132       | Rollende Werkstatt FATMAX®      | 26        | Senklot                            | 131       | Trackwalls                                  | 66 - 69    |
| Pfosten-Wasserwaage                          | 141       | Rollende Werkstatt „Quiklink“   | 28        | Sicherheitsmesser                  | 158 - 160 | Trapezklinge 1991                           | 169        |
| Pistolen-Ratschen-Set                        | 269       | Rollgabelschlüssel FATMAX®      | 310, 311  | Spachtelkasten                     | 240       | Trapezklinge 1992                           | 169        |
| Plattenträger                                | 234       | Rollgabelschlüssel STANLEY®     | 311       | Spezialbrecheisen FATMAX®          | 222       | Trapezklinge Carbide™ FATMAX® PRO           | 168        |
| Porenbetonsäge                               | 195       | Rolltasche STANLEY®             | 49        | Spezialklingen                     | 170, 171  | Trockenbau-Bit PH2                          | 237        |
| Präzisionseisen                              | 223       | Rotationslaser FATMAX®          | 84 - 86   | Spitzzange FATMAX®                 | 245       | Trockenbau-Bithalter magnetisch             | 237        |
| Profi-Organizer FATMAX®                      | 52, 53    | Rückensäge FATMAX®              | 184       | Spitzzange VDE                     | 249       | Trockenbau-Sägen                            | 194, 195   |
| PRO-STACK™ FATMAX® Klemmbrett                | 23        | Rundfeile                       | 208       | Sportmesser Quickslide             | 164       | Trockenbau-Spitzkelle                       | 239        |
| PRO-STACK™ FATMAX® Mechaniker-Set            | 300 - 307 | Rundfeile Surform               | 213       | Stablampe FATMAX®                  | 290, 291  | Trockenbau-Streifenschneider                | 235        |
| PRO-STACK™ FATMAX® Mobile Werkzeugbox        | 20        | Rundklingen-Cutter              | 165       | Stahl-Bandmaß                      | 122, 123  | <b>U</b>                                    |            |
| PRO-STACK™ FATMAX® Schaumstoffeinlage        | 23        | Rundraspel mit Heft             | 210       | STAK™ Steckschlüssel-Set           | 300 - 302 | Umschaltknarren                             | 294 - 302  |
| PRO-STACK™ FATMAX® Systemboxen               | 18 - 20   | <b>S</b>                        |           | STAK™ Ring-Maulschlüssel-Set       | 308       | Universal-Kardangelenke FATMAX®             | 295        |
| PRO-STACK™ FATMAX® Tower                     | 17        | Sägenfeile                      | 209       | Stativ                             | 99, 100   | Universal-Kardangelenke STANLEY®            | 298        |
| PRO-STACK™ FATMAX® Trolley                   | 22        | Schaber Surform                 | 214       | Stativ TPM1                        | 100       | Universal-Wandhalterung FATMAX®             | 96         |
| PRO-STACK™ FATMAX® Organizer                 | 21        | Schabhobel                      | 207       | Stechbeitel Bailey®                | 203       | Universalhobel                              | 207        |
| PRO-STACK™ FATMAX® Steckschlüssel- & Bit-Set | 302       | Schärf-Set                      | 217       | Stechbeitel Dynagrip™              | 202       | Unterstellbock                              | 58, 59     |
| PRO-STACK™ FATMAX® Werkzeugtrage             | 22        | Schlagschnur-Set FATMAX®        | 126       | Stechbeitel FATMAX®                | 201       | <b>V</b>                                    |            |
| Punkt laser                                  | 93        | Schlagschnur FATMAX® PRO        | 126       | Stechgriff STANLEY®                | 298       | Verbundzange                                | 236        |
| Putzhobel Bailey®                            | 206       | Schlagschnur PowerWinder®       | 127       | Steckschlüssel FATMAX®             | 295 - 297 | Verlängerungen für Umschaltknarren FATMAX®  | 295        |
| Putzhobel Handyman                           | 206       | Schlagschnur STANLEY®           | 127       | Steckschlüssel STANLEY®            | 299, 300  | Verlängerungen für Umschaltknarren STANLEY® | 298        |
| Putzhobel STANLEY®                           | 207       | Schlagschnur-Ersatz STANLEY®    | 128       | Steckschlüssel-Set                 | 300 - 305 | Versenknägel                                | 283        |
| <b>Q</b>                                     |           | Schlagschnurkreide              | 128, 129  | Stemmeisen Wonder Bar®             | 223       | Vierkantfeile                               | 209        |
| Quick Access Rucksack FATMAX®                | 45        | Schleifgitter                   | 241       | Stichsäge                          | 185, 186  | Vornschneider FATMAX®                       | 244, 245   |
| Quick Access Werkzeugtrage FATMAX®           | 40        | Schlosserhammer Fiberglas       | 229       | Stiftschlüssel-Set                 | 312, 313  | Vornschneider VDE                           | 248        |
| Quick Access Werkzeugtasche FATMAX®          | 43        | Schmiege                        | 129       | Stirnlampe FATMAX®                 | 290       | Vorschlaghammer FATMAX® Antivibe™           | 229        |



## ALLGEMEINE VERKAUFS-, LIEFER- UND ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Gültig ab 1. Januar 2018 (Hiermit verlieren alle früheren Fassungen ihre Gültigkeit)

- 1.1 Die nachfolgenden Bedingungen haben für alle Lieferungen von Stanley-, FatMax-, Black & Decker-, ELU-, DeWalt-, BBW- und Piranha-Erzeugnissen Gültigkeit, nicht jedoch bei Geschäften mit Verbrauchern. Allgemeine Geschäftsbedingungen unserer Kunden werden nur mit unserem schriftlich erklärten Einverständnis Vertragsbestandteil. Nachträgliche Änderungen eines Auftrages, Nebenabreden oder etwaige Zusicherungen sind ohne unsere schriftliche Bestätigung unwirksam.
- 2.1 Ein Auftrag gilt als von uns bestätigt, wenn wir ihm nicht binnen 20 Tagen nach Zugang der Auftragserteilung widersprochen haben, spätestens jedoch mit der Ausführung des Auftrages.
- 2.2 Bei durch Datenaustausch übermittelten Aufträgen gelten seitens des Kunden vorgegebene Preise und Konditionen als nicht gesendet.
- 2.3 Werden uns nach Abschluss des Kaufvertrages Tatsachen bekannt, die zu Zweifeln an der Kreditwürdigkeit des Kunden Veranlassung geben, tritt in den Vermögensverhältnissen des Kunden eine wesentliche, die Bezahlung unserer Lieferung gefährdende Verschlechterung ein, sind wir zum Rücktritt vom Kaufvertrag berechtigt, falls der Kaufpreis nicht vorgeleistet wird oder nicht Sicherheiten für den Kaufpreis gestellt werden.
- 2.4 Bei Zahlungsverzug können wir nach Mitteilung an den Besteller die Erfüllung unserer Verpflichtungen bis zum Erhalt der Zahlungen einstellen.
- 2.5 BBW und Piranha Zubehörartikel werden ausschließlich in Mehrstückgebinden, sog. „Masterpacks“ abgegeben. Die Abgabe von Masterpacks mit Einzelstücken ist besonders gekennzeichnet. Die Bestellung und Lieferung außerhalb der vorgegebenen Größen und Mengen der Masterpacks ist nicht möglich. Erfolgt eine Bestellung über Stückzahlen einzelner Zubehörartikel, die den Inhalt eines einzelnen Masterpacks unterschreiten, gilt ein Masterpack als bestellt.
- 3.1 Der Versandtag ist auf dem der Sendung beiliegenden Lieferschein vermerkt. Verlangt der Kunde einen Ablieferungsnachweis, so trägt bei nachweislichem Wareneingang der Kunde die Kosten des Nachweises (inkl. Verwaltungsaufwand), mindestens einen Pauschalbetrag von € 26,--.
- 3.2 Die von uns mitgeteilten Liefertermine werden nach Möglichkeit eingehalten, sie stehen jedoch unter dem Vorbehalt der Lieferung solange Vorrat reicht, der richtigen und rechtzeitigen Selbstbelieferung des Lieferanten. Wir behalten uns Teillieferungen auf die Kundenbestellung vor.
- 3.3 Im Falle des Eintritts von Lieferhindernissen, die von uns nicht zu vertreten sind (Betriebsstörungen, Krieg, Einfuhrsperre, höhere Gewalt, Arbeitskämpfe), sind wir berechtigt, ganz oder teilweise vom Vertrag zurückzutreten oder den Liefertermin angemessen hinauszuschieben, ohne daß der Kunde daraus Schadensersatzansprüche herleiten kann.
- 3.4 Innerhalb einer Toleranz von 10 Prozent der Gesamtauftragsmenge sind fertigungsbedingte Mehr- oder Minderlieferungen zulässig. Ihrem Umfang nach entsprechend ändert sich dadurch der Gesamtpreis
- 3.5 Der Beginn der von uns angegebenen Lieferzeit setzt die Abklärung aller technischen Fragen und die Einhaltung der Verpflichtungen des Bestellers (z.B. rechtzeitige Gestellung von Akkreditiven, vereinbarten Garantien, Nachweis etwa notwendiger behördlicher Genehmigungen etc.) voraus. Sofern nichts anderes vereinbart ist oder sich aus dem Vertragsverhältnis nichts anderes ergibt, ist die von uns angegebene Lieferzeit stets verbindlich. Bei Überschreiten der Lieferzeit ist der Besteller verpflichtet, eine angemessene Nachfrist zu setzen.
- 4.1 Trifft eine Sendung beschädigt beim Empfänger ein oder stimmt die Lieferung nach Stückzahlen mit den Versandpapieren nicht überein, ist spätestens innerhalb einer Woche vom Transportführer eine Tatbestandsaufnahme erstellen zu lassen. Diese ist uns mit einer Abtretungserklärung und dem Frachtbrief unverzüglich einzusenden, damit wir den Schaden anmelden können.
- 4.2 Transportschäden und offensichtliche Mängel sind innerhalb einer Ausschlussfrist von einer Woche schriftlich anzuzeigen.
- 5.1 Bei Sachmängeln haben wir das vorrangige Wahlrecht im Zuge der Nacherfüllung auf eigene Kosten Nachlieferung oder Nachbesserung zu leisten. Dem Käufer bleibt das Recht vorbehalten, bei fehlschlagender Nacherfüllung zu mindern oder, wenn nicht eine Bauleistung Gegenstand der Mängelhaftung ist, nach seiner Wahl vom Vertrag zurückzutreten.
- 6.1 Schadensersatzansprüche des Bestellers, gleich aus welchem Rechtsgrund, insbesondere wegen Verletzung von Pflichten aus dem Schuldverhältnis und aus unerlaubter Handlung sind ausgeschlossen. Dies gilt nicht, soweit zwingend gehaftet wird, zum Beispiel in den Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, nach dem Produkthaftungsgesetz, wegen der Verletzung des Lebens, des Körpers oder Gesundheit, wegen der Zusicherung der Abwesenheit eines Mangels oder der Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Wir haften insbesondere nicht für Schäden, die am Liefergegenstand selbst entstanden sind, für entgangenen Gewinn oder sonstige Vermögensschäden des Käufers, es sei denn, diese Schäden sind auf Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zurückzuführen.
- 6.2 Sachmängelansprüche verjähren in 12 Monaten. Dies gilt nicht, soweit das Gesetz gemäß der §§ 438 Abs. 1 Nr. 2, 479 Abs. 1 und § 634 a BGB längere Fristen vorschreibt.
- 7.1 Der Versand der Waren erfolgt durch einen Verkehrsträger unserer Wahl. Bei Aufträgen mit einem Auftragswert von weniger als € 350,-- (ohne Mehrwertsteuer) wird je Auftrag ein Pauschalbetrag für Versandaufwand in Höhe von € 12,50 zzgl. der jeweiligen gesetzlichen Mehrwertsteuer erhoben. Bei Nachlieferungen wird keine Kostenbeteiligung erhoben.
- 7.2 Für Aufträge mit einer einmalig abweichenden Versandanschrift berechnen wir eine Bearbeitungspauschale in Höhe von € 7,50 zzgl. der jeweiligen gesetzlichen Mehrwertsteuer.
- 7.3 Für Eilaufträge mit Liefertermin innerhalb von 24 Stunden nach Auftragserteilung stellen wir einen „Expresszuschlag“ in Rechnung. Die Höhe des jeweils gültigen „Expresszuschlages“ kann bei uns vor der Auftragserteilung durch den Kunden erfragt werden.
- 8.1 Zahlungen erwarten wir innerhalb 30 Tagen netto. Bei Zahlung innerhalb von 8 Tagen nach Rechnungsdatum gewähren wir 2 % Skonto vom Rechnungsbetrag (falls keine ältere Rechnung seit mehr als 30 Tagen offensteht aus Gründen, die der Kunde zu vertreten hat). Erteilt der Kunde uns eine Bankeinzugsermächtigung, gewähren wir 3 % Skonto.
- 8.2 Bei Zahlungsverzug hat der Käufer/Auftraggeber Verzugszinsen in Höhe von 5 % Punkten über dem Basiszinssatz, zuzüglich der uns entstandenen Kosten, zu entrichten. Die Geltendmachung eines höheren Verzugschadens bleibt vorbehalten.
- 8.3 Eine Aufrechnung gegenüber unseren Forderungen ist nur mit von uns anerkannten oder rechtskräftig festgestellten Forderungen zulässig.
- 8.4 Haben wir unstreitig teilweise fehlerhafte Ware geliefert, ist der Besteller dennoch verpflichtet, die Zahlung für den fehlerfreien Anteil zu leisten, es sei denn, dass die Teillieferung für ihn kein Interesse hat.
- 9.1 Besonders angefertigte Maschinen, Werkzeuge usw. können nicht zurückgenommen werden. Im übrigen erfolgen Warenrücknahmen nur nach ausdrücklicher schriftlicher Zustimmung durch unsere Geschäftsleitung. Die Rücksendung ist in jedem Falle frei Haus vorzunehmen. Abzüge werden vorgenommen für fehlende oder beschädigte Verpackung und für fehlende oder beschädigte Einzelteile; gegebenenfalls für Porto sowie immer, wenn die zurückgesandten Geräte nicht mehr neuwertig sind. Als Beitrag zu den zusätzlichen Verwaltungskosten gilt ein Abzug in Höhe von mindestens 20 % des Warenwertes, mindestens jedoch € 11,--, als vereinbart.
- 10.1 Wir behalten uns das Eigentum an den gelieferten Waren vor bis zur Bezahlung ihrer gesamten Forderung gegenüber dem Kunden und die Begleichung eines sich hieraus zu Lasten des Kunden ergebenden Saldos aus einem Kontokorrentverhältnis. Der Kunde tritt bereits hiermit alle ihm aus einer Veräußerung der Ware zustehenden Ansprüche gegen seine Kunden einschließlich aller Nebenansprüche an uns ab. Solange der Kunde seine Verpflichtungen gegenüber uns erfüllt, ist der Kunde berechtigt, die Ansprüche selbst geltend zu machen. Gerät er in Zahlungsverzug, wird er auf Verlangen von uns die Einziehung der Forderung an uns dem Kunden anzeigen und uns die Kundenforderung, spezifiziert nach Namen der Kunden, verkauften Waren, Zahlungsbedingungen und Höhe der ausstehenden Forderungen, bekannt geben. Wir sind bei Verzug des Kunden berechtigt, auch ihrerseits dem Kunden, soweit bekannt, die Abtretung der Forderung anzuzeigen. Übersteigt der realisierbare Wert der von uns gestellten Sicherheiten den Wert der zu sichernden Forderungen um mehr als 20 %, werden wir auf Verlangen des Kunden Sicherheiten nach Wahl von uns in dem Umfang freigeben, in dem die Sicherheiten die zu sichernden Forderungen um mehr als 20 % übersteigen.
- 10.2 Zu sonstigen Verfügungen über die Vorbehaltsware ist der Käufer nicht berechtigt. Im Falle von Pfändungen oder Beschlagnahme der Vorbehaltsware hat der Käufer auf das Eigentum von uns hinzuweisen. Er hat uns solche Maßnahmen unverzüglich anzuzeigen und uns auf seine Kosten die für eine Intervention erforderlichen Unterlagen zu überlassen und Erklärungen abzugeben. Der Käufer ist verpflichtet, die Vorbehaltsware gegen alle üblichen Risiken, insbesondere gegen Feuer, Einbruchs- und Wassergefahren, angemessen zu versichern, sie pfleglich zu behandeln und sie ordnungsgemäß zu lagern.
- 10.3 Kommt der Käufer seinen Zahlungsverpflichtungen uns gegenüber nicht pünktlich nach oder werden uns irgendwelche Umstände bekannt, welche Zweifel an der Zahlungsfähigkeit oder Zahlungswilligkeit des Käufers begründen, so sind wir berechtigt, die Vorbehaltsware bis zur Zahlung des Kaufpreises zurückzunehmen. Ist der Käufer als Kaufmann im Handelsregister eingetragen oder unterliegt der Vertrag aus anderen Gründen nicht den Bestimmungen des Abzahlungsgesetzes, so gilt die Rücknahme der Vorbehaltsware nicht als Rücktritt vom Vertrag.
- 10.4 Gerät ein Kunde in Zahlungsverzug, wird unsere Gesamtforderung sofort fällig.
- 10.5 Alle Forderungen und Rechte aus dem Verkauf oder einer gegebenenfalls dem Besteller gestatteten Vermietung von Waren, an denen uns Eigentumsrechte zustehen, tritt der Besteller schon jetzt zu Sicherung an uns ab. Wir nehmen die Abtretung hiermit an.
- 10.6 Eine etwaige Be- oder Verarbeitung der Vorbehaltsware nimmt der Besteller stets für uns vor. Wird die Vorbehaltsware mit anderen, nicht uns gehörenden Gegenständen verarbeitet oder untrennbar vermischt, so erwerben wir das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Rechnungswertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten oder vermischten Gegenständen zum Zeitpunkt der Verarbeitung oder Vermischung. Werden unsere Waren mit anderen beweglichen Gegenständen zu einer einheitlichen Sache verbunden oder untrennbar vermischt und ist die andere Sache als Hauptsache anzusehen, so überträgt der Besteller uns anteilmäßig Miteigentum, soweit die Hauptsache ihm gehört. Der Besteller verwahrt das Eigentum oder Miteigentum für uns. Für die durch Verarbeitung oder Verbindung bzw. Vermischung entstehende Sache gilt im übrigen das gleiche wie für die Vorbehaltsware.
- 11.1 Für alle uns erteilten Aufträge gilt ausschließlich deutsches Recht, Erfüllungsort und Gerichtsstand für alle Rechte und Pflichten aus dem Liefervertrag ist, soweit zulässig, Idstein/Taunus.
- 12.1 Salvatorische Klausel. Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrages oder dieser Allgemeinen Bedingungen unwirksam sein oder werden, so wird die Wirksamkeit der übrigen Bestimmungen dadurch nicht berührt. Die unwirksame Bestimmung gilt schon hiermit als durch eine neue, wirksame ersetzt, die möglichst denselben rechtlichen und wirtschaftlichen Zweck erfüllt.

# FOLGE UNS JETZT AUF SOCIAL MEDIA



[www.facebook.com/  
StanleyToolsDeutschland](http://www.facebook.com/StanleyToolsDeutschland)



[www.instagram.com/  
stanleytools\\_de\\_at](http://www.instagram.com/stanleytools_de_at)



[www.youtube.com/  
user/stanleyemea](http://www.youtube.com/user/stanleyemea)



# STANLEY®

**STANLEY BLACK & DECKER DEUTSCHLAND GMBH**  
Black-&-Decker-Straße 40 - D-65510 Idstein  
Hotline: +49 (0) 61 26 - 21 29 62

Unter folgenden E-Mails sind wir jederzeit für Bestellungen,  
Reklamationen oder weitere Themen erreichbar:  
[Bestellungen\\_DE@sbdinc.com](mailto:Bestellungen_DE@sbdinc.com)  
[Reklamationen\\_DE@sbdinc.com](mailto:Reklamationen_DE@sbdinc.com)  
[Support\\_DE@sbdinc.com](mailto:Support_DE@sbdinc.com)

**ÖSTERREICH:**  
REITER - Werkzeuge GmbH Lerchenstraße 60  
- A-5023 Salzburg Tel. +43 (0) 662 / 660 236  
Fax +43 (0) 662 / 660 236 - 75  
Email: [Office@reiter-werkzeuge.at](mailto:Office@reiter-werkzeuge.at)  
[www.reiter-werkzeuge.at](http://www.reiter-werkzeuge.at)

**Reiter**  
**Werkzeuge Salzburg**  
Ihr verlässlicher Partner für Qualitätsprodukte

Irrtum, Druckfehler und technische Änderungen vorbehalten.  
Abbildungen können variieren.