



Doppelmaulschlüssel-Sätze MOTOR, zöllig

10a/7

Art.-Nr. **96404306**

GTIN **4018754080762**

Modell **MOTOR 10a/7**



Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10a/7 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16 7 St.

Eigenschaften.

- **zöllige, ungleiche** Schlüsselweiten
- gerade Ausführung, Maulstellung 15°
- stabile, schlanke und leichte Konstruktion
- hohe Biegefestigkeit durch Doppel-T-Profil
- griffige, hautsympatische Oberfläche durch STAHlwille Rundfinish
- im Gesenk geschmiedet, gehärtet und im Ölbad abgekühlt
- Chrome Alloy Steel, verchromt
- in robuster Rolltasche mit Klettverschluss aus Polyester
- Netzeinsätze ermöglichen die Sicht auf das eingesteckte Werkzeug
- sicherer Schutz des Werkzeugs bei minimalem Platzbedarf
- aufgesticktes STAHlwille Logo

Vorteile.

Made in Germany - STAHlwille Doppelmaulschlüssel Satz in robuster Rolltasche, 7 St., zöllige Schlüsselweiten 1/4"-5/16" Chrome-Alloy-Steel, verchromt, Maul 15° abgewinkelt, DIN 3113 Form A, Chrome Alloy Steel, verchromt, 96404306.

Schlanke Konstruktion - perfekt zum Schrauben an schwer zugänglichen Stellen.

Extrem belastbar und langlebig - stärker als jede Schraube.

Hochwertige, griffige Oberflächenstruktur - für sicheres Arbeiten selbst mit öligen Händen.

Individuell: 4 freie Fächer in der Rolltasche zur Ergänzung weiterer Schlüsselweiten.



Technologien und Leistungsmerkmale.



Doppel-T-Profil

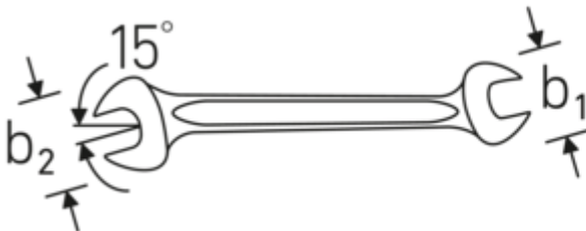
Unsere Maul- und Ringschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



Offset Shaft Design

Unsere Schraubenschlüssel sind so konstruiert, dass sie an den Belastungszonen, wo die größten Kräfte einwirken - nämlich an der Verbindung zwischen Maul und Schaft - zusätzlich verstärkt sind, um so eine Verformung zu verhindern.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

| | |
|------------------|--|
| Anzahl Werkzeuge | 7 St. |
| Bereich | 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16 |
| Inhalt | 1/4 x 5/16; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16; 5/8 x 3/4; 11/16 x 13/16; 7/8 x 15/16; 1 1/8 x 1 5/16 " |
| Legierung | Chrome-Alloy-Steel, verchromt |
| Modell-Nr. | 10a/7 |
| Oberfläche | verchromt |

Logistikdaten.

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Tiefe mm (IFS) | 310 |
| Breite mm (IFS) | 90 |
| Höhe mm (IFS) | 45 |
| WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| Länge (verpackt, mm) | 340 |
| Breite (verpackt, mm) | 130 |
| Höhe (verpackt, mm) | 45 |
| Volumen (verpackt, dm3) | 1.989 dm3 |
| Art.-Nr. | 96404306 |

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Gewicht (brutto, kg) | 1,465 |
| Gewicht PAP (kg) | 0,000 |
| Gewicht PVC (kg) | 0,004 |
| GTIN | 4018754080762 |
| Ursprungsland AWR | GERMANY |
| Ursprungsregion | Nordrhein-Westfalen |
| Zolltarifnr. | 82041100 |
| Packnorm | 1 |
| Gewicht (g) | 1242 g |

Varianten.

| Art.-Nr. | Modell-Nr. (ERP) | Bezeichnung | GTIN |
|----------|----------------------|---|---------------|
| 96400301 | MOTOR 10a/5 EXTRA | Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10a/5 EXTRA 3/8x7/16-15/16x1 5 St. | 4018754291175 |
| 96404306 | MOTOR 10a/7 | Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10a/7 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16 7 St. | 4018754080762 |
| 96404307 | MOTOR 10a/11 | Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10a/11 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16 11 St. | 4018754080779 |

GTIN-Code.



Bilder.





STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal