



Doppelmaulschlüssel-Sätze MOTOR, metrisch

10/5

Art.-Nr. 96400304

GTIN 4018754266548

Modell MOTOR 10/5



Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/5 8x9-17x19 5 tlg.

Eigenschaften.

- **metrische, 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
- DIN 3110, ISO 10102
- 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, 5 tlg., 8-19 mm, Maul 15° abgewinkelt, DIN 3113 Form A, Chrome Alloy Steel, verchromt, 96400304.

Extrem belastbar und langlebig - stärker als jede Schraube.

Schlanke Konstruktion - perfekt zum Schrauben an schwer zugänglichen Stellen.

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



Technologien und Leistungsmerkmale.



Doppel-T-Profil

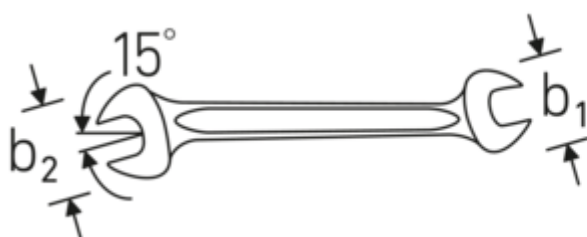
Unsere Ring-, Maul- und Ringmaulschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



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.

| | |
|------------------|---|
| Inhalt | 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 17 x 19 mm |
| Modell-Nr. | 10/5 |
| Bereich | 8x9-17x19 |
| DIN | DIN 3110, ISO 10102 |
| Legierung | Chrome-Alloy-Steel, verchromt |
| Oberfläche | verchromt |
| Anzahl Werkzeuge | 5 tlg. |

Logistikdaten.

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Art.-Nr. | 96400304 |
| GTIN | 4018754266548 |
| Gewicht (g) | 490 g |
| Volumen (verpackt, dm3) | 0.9396 dm3 |
| Packnorm | 1 |
| WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| Zolltarifnr. | 82041100 |
| Ursprungsland AWR | GERMANY |
| Ursprungsregion | Nordrhein-Westfalen |
| Tiefe mm (IFS) | 290 |
| Breite mm (IFS) | 90 |
| Höhe mm (IFS) | 36 |
| Gewicht (brutto, kg) | 0,490 |

| | |
|-----------------------|-------|
| Gewicht PAP (kg) | 0,000 |
| Gewicht PVC (kg) | 0,003 |
| Länge (verpackt, mm) | 290 |
| Breite (verpackt, mm) | 90 |
| Höhe (verpackt, mm) | 36 |

Stückliste.



40030809
Doppelmaulschlüssel



40031011
Doppelmaulschlüssel



40031213
Doppelmaulschlüssel



40031415
Doppelmaulschlüssel



40031719
Doppelmaulschlüssel

Varianten.

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung in Benutzung (IFS) | Bezeichnung | GTIN |
|----------|--|---|---------------|
| 96400304 | MOTOR 10/5 | Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/5 8x9-17x19 5 tlg. | 4018754266548 |
| 96400300 | MOTOR 10/6 | Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/6 10x11-20x22 6 tlg. | 4018754291168 |
| 96400305 | MOTOR 10/8 | Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/8 6x7-20x22 8 tlg. | 4018754080458 |
| 96400307 | MOTOR 10/10 | Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/10 6x7-30x32 10 tlg. | 4018754080472 |
| 96400306 | MOTOR 10/12 | Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/12 6x7-30x32 12 tlg. | 4018754080465 |

GTIN-Code.



Bilder.





STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal