STAHLWILLE()®



Doppelmaulschlüssel-Sätze MOTOR, metrisch

MOTOR 10

Art.-Nr. 96400300

GTIN **4018754291168**Modell **MOTOR 10/6**





Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/6 10x11-20x22 6 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, 6 tlg., , Maul 15° abgewinkelt, DIN 3113 Form A, Chrome Alloy Steel, verchromt, 96400300.

Extrem belastbar und langlebig - stärker als jede Schraube.

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

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

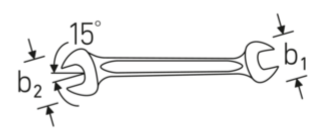
Unsere Ring-, Maul- und Ringmaulschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



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.

Anzahl Werkzeuge 6 tlg.

Bereich 10x11-20x22

DIN 3110, ISO 10102

Inhalt 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 mm

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS) 300

Breite mm (IFS) 100

Höhe mm (IFS) 35

WEEE/ElektroG nicht ear-pflichtig

Länge (verpackt, mm) 300

Breite (verpackt, mm) 100

| | | 01.10.20 |
|-------------------------------|-------------------------|--|
| Chrome-Alloy-Steel, verchromt | Höhe (verpackt, mm) | 35 |
| | Volumen (verpackt, dm3) | 1.05 dm3 |
| verchromt | ArtNr. | 96400300 |
| 10/6 | Gewicht (brutto, kg) | 0,886 |
| | Gewicht PAP (kg) | 0,000 |
| | Gewicht PVC (kg) | 0,004 |
| | GTIN | 4018754291168 |
| | Ursprungsland AWR | GERMANY |
| | Ursprungsregion | Nordrhein-Westfalen |
| | Zolltarifnr. | 82041100 |
| | Packnorm | 1 |
| | Gewicht (g) | 886 g |
| | verchromt verchromt | verchromt verchromt ArtNr. 10/6 Gewicht (brutto, kg) Gewicht PAP (kg) Gewicht PVC (kg) GTIN Ursprungsland AWR Ursprungsregion Zolltarifnr. Packnorm |

Stückliste.







400314154003121340031011DoppelmaulschlüsselDoppelmaulschlüsselDoppelmaulschlüssel

Varianten.

| | ArtNr. | Modell-Nr. (ERP) | 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.



