STAHLWILLE()®



Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR, metrisch

MOTOR 10

Art.-Nr. 96400300

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





Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/6 10x11-20x22 6 St.

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
- · extrem belastbar, außergewöhnlich langlebig
- 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 St., , 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

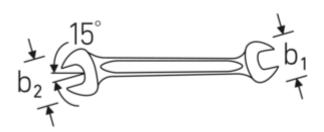
Unsere Maul- und Ringschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



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	6 St.
Bereich	10x11-20x22
DIN	DIN 3110, ISO 10102
Inhalt	10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 19; 20 x 22 mm
Legierung	Chrome-Alloy-Steel, verchromt
Oberfläche	verchromt
Modell-Nr.	10/6

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)

Breite mm (IFS)	100
Höhe mm (IFS)	35
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	300
Breite (verpackt, mm)	100
Höhe (verpackt, mm)	35
Volumen (verpackt, dm3)	1.05 dm3
ArtNr.	96400300

300

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

Varianten.

ArtNr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
96400304	MOTOR 10/5	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/5 8x9-17x19 5 St.	4018754266548
96400300	MOTOR 10/6	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/6 10x11-20x22 6 St.	4018754291168
96400305	MOTOR 10/8	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/8 6x7-20x22 8 St.	4018754080458
96400307	MOTOR 10/10	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/10 6x7-30x32 10 St.	4018754080472
96400306	MOTOR 10/12	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/12 6x7-30x32 12 St.	4018754080465

GTIN-Code.



Bilder.





STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG