



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

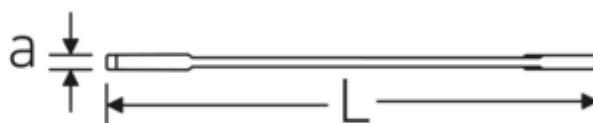
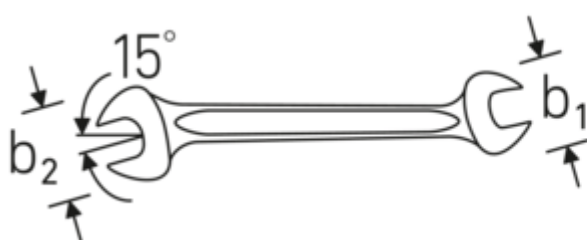
Unsere Ring-, Maul- und Ringmaulschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



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.

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

Logistikdaten.

Art.-Nr.	96400300
GTIN	4018754291168
Gewicht (g)	886 g
Volumen (verpackt, dm3)	1.05 dm3
Packnorm	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig

Legierung	Chrome-Alloy-Steel, verchromt	Zolltarifnr.	82041100
Oberfläche	verchromt	Ursprungsland AWR	GERMANY
Anzahl Werkzeuge	6 tlg.	Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Tiefe mm (IFS)	300
		Breite mm (IFS)	100
		Höhe mm (IFS)	35
		Gewicht (brutto, kg)	0,886
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,004
		Länge (verpackt, mm)	300
		Breite (verpackt, mm)	100
		Höhe (verpackt, mm)	35

Stückliste.



40031011
Doppelmaulschlüssel

40031213
Doppelmaulschlüssel

40031415
Doppelmaulschlüssel

40031617
Doppelmaulschlüssel



40031819
Doppelmaulschlüssel

40032022
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