



Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR, metrisch

10/8

Art.-Nr. 96400305

GTIN 4018754080458

Modell MOTOR 10/8



Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/8 6x7-20x22 8 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, 8 St., 6-22 mm, Maul 15° abgewinkelt, DIN 3113 Form A, Chrome Alloy Steel, verchromt, 96400305

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

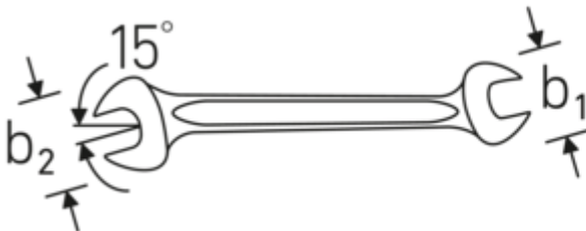
Unsere Maul- und Ringschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



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	8 St.
Bereich	6x7-20x22
DIN	DIN 3110, ISO 10102
Inhalt	6 x 7; 8 x 9; 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.	10/8

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	260
Breite mm (IFS)	80
Höhe mm (IFS)	40
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	310
Breite (verpackt, mm)	115
Höhe (verpackt, mm)	60
Volumen (verpackt, dm3)	2.139 dm3
Art.-Nr.	96400305

Gewicht (brutto, kg)	0,930
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754080458
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	82041100
Packnorm	1
Gewicht (g)	745 g

Varianten.

Art.-Nr.	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

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