## STAHLWILLE()®



# Doppelmaulschlüssel-Sätze MOTOR, metrisch

10/8

Art.-Nr. 96400305

GTIN **4018754080458** Modell **MOTOR 10/8** 





Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10/8 6x7-20x22 8 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, 8 tlg., 6-22 mm, Maul  $15^\circ$  abgewinkelt, DIN 3113 Form A, Chrome Alloy Steel, verchromt, 96400305.

Schlanke Konstruktion – perfekt zum Schrauben an schwer zugänglichen Stellen.

Extrem belastbar und langlebig - stärker als jede Schraube.

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



### Technologien und Leistungsmerkmale.



#### Doppel-T-Profil

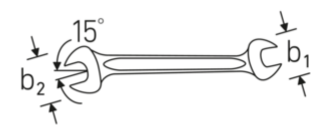
Unsere Ring-, Maul- und Ringmaulschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



#### 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	8 tlg.
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)

ricic illiii (ii 5)	200	
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	
ArtNr.	96400305	
Gewicht (brutto, kg)	0,930	
Gewicht PAP (kg)	0,000	
Gewicht PVC (kg)	0,004	
GTIN	4018754080458	

260

Ursprungsland AWR

**Ursprungsregion** Nordrhein-Westfalen

Zolltarifnr. 82041100

Packnorm

Gewicht (g) 745 g

#### Stückliste.









**GERMANY** 

1

91101042 Rolltasche 40032022 Doppelmaulschlüssel 40031819 Doppelmaulschlüssel 40031617 Doppelmaulschlüssel









40031415 Doppelmaulschlüssel 40031213 Doppelmaulschlüssel 40031011 Doppelmaulschlüssel 40030809 Doppelmaulschlüssel



40030607 Doppelmaulschlüssel

#### 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.



