



Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR, zöllig

10a/7

Art.-Nr. **96404306**

GTIN **4018754080762**

Modell **MOTOR 10a/7**



Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10a/7 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16 7 St.

Eigenschaften.

- **zöllige, 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
- 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, 7 St., zöllige Schlüsselweiten 1/4"-5/16" Chrome-Alloy-Steel, verchromt, Maul 15° abgewinkelt, DIN 3113 Form A, Chrome Alloy Steel, verchromt, 96404306

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

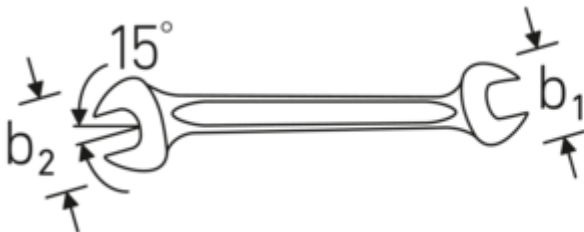
Unsere Maul- und Ringschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



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	7 St.
Bereich	1/4x5/16-1.1/8x1.5/16
Inhalt	1/4 x 5/16; 3/8 x 7/16; 1/2 x 9/16; 5/8 x 3/4; 11/16 x 13/16; 7/8 x 15/16; 1 1/8 x 1 5/16 "
Legierung	Chrome-Alloy-Steel, verchromt
Modell-Nr.	10a/7
Oberfläche	verchromt

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	310
Breite mm (IFS)	90
Höhe mm (IFS)	45
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	340
Breite (verpackt, mm)	130
Höhe (verpackt, mm)	45
Volumen (verpackt, dm3)	1.989 dm3
Art.-Nr.	96404306

Gewicht (brutto, kg)	1,465
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754080762
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	82041100
Packnorm	1
Gewicht (g)	1242 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
96400301	MOTOR 10a/5 EXTRA	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10a/5 EXTRA 3/8x7/16-15/16x1 5 St.	4018754291175
96404306	MOTOR 10a/7	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10a/7 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16 7 St.	4018754080762
96404307	MOTOR 10a/11	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR 10a/11 1/4x5/16-1.1/8x1.5/16 11 St.	4018754080779

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