



Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR, metrisch

TCS MOTOR 10/10 6x7-30x32MF

Art.-Nr. **96830353**
GTIN **4018754175246**
Modell **MOTOR TCS 10/10**



Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR TCS 10/10 10 tlg.

Eigenschaften.

- **metrische, ungleiche** Schlüsselweiten in TCS-Einlage
- 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
- sicher integriert in das Werkzeugeinlagen-Baukastensystem Tool Control System (TCS)

Inhalt 10-teilig:

10 Doppelmaulschlüssel **Nr. 10**: 6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 21; 19 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm

Produkthighlights.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Ordnung und Kontrolle.

Das Set ist in einer STAHLWILLE TCS-Sicherheitseinlage organisiert. Diese langlebigen Einlagen sind chemikalienbeständig und verfügen über präzise Aussparungen für jedes Werkzeug. Die auffällige gelbe Unterseite der TCS-Einlagen dient als Signalfäche, um die Vollständigkeit des Satzes schnell überprüfen zu können.

Technologien und Leistungsmerkmale.



Doppel-T-Profil

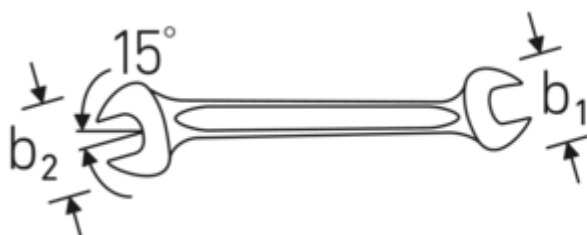
Unsere Ring-, Maul- und Ringmaulschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



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	6 x 7; 8 x 9; 10 x 11; 12 x 13; 14 x 15; 16 x 17; 18 x 21; 19 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm
Länge mm (L)	350 mm
Breite mm (b)	175 mm
Höhe mm (h)	75 mm
Schubladeneinteilung	1/3
Bereich	6x7-30x32
DIN	DIN 3110, ISO 10102
Legierung	Chrome-Alloy- Steel, verchromt
Oberfläche	verchromt

Logistikdaten.

Art.-Nr.	96830353
GTIN	4018754175246
Gewicht (g)	1437 g
Volumen (verpackt, dm3)	5.402 dm3
Packnorm	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82041100
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	365
Breite mm (IFS)	185
Höhe mm (IFS)	80
Gewicht (brutto, kg)	1,525

Anzahl Werkzeuge	10 tlg.	Gewicht PAP (kg)	0,138
		Gewicht PVC (kg)	0,000
		Länge (verpackt, mm)	365
		Breite (verpackt, mm)	185
		Höhe (verpackt, mm)	80

Stückliste.



40030607
Doppelmaulschlüssel



40030809
Doppelmaulschlüssel



40031011
Doppelmaulschlüssel



40031213
Doppelmaulschlüssel



40031415
Doppelmaulschlüssel



40031617
Doppelmaulschlüssel



40031821
Doppelmaulschlüssel



40031922
Doppelmaulschlüssel



40032427
Doppelmaulschlüssel



40033032
Doppelmaulschlüssel

Varianten.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung in Benutzung (IFS)	Bezeichnung	GTIN
96830353	MOTOR TCS 10/10	Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR TCS 10/10 10 tlg.	4018754175246

GTIN-Code.





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