

Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR, metrisch

TCS MOTOR 10/10 6x7-30x32

Art.-Nr. **96838182**
GTIN **4018754137640**
Modell **MOTOR TCS 10/10**



Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel-Satz TCS MOTOR 10/10 6x7-30x32 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 19; 20 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.



Tool Control System

Das intelligente Sicherheitseinlagen-Baukastensystem schützt und organisiert das Werkzeug in Werkzeugkoffern, Werkstattwagen und Werkbänken. Zweifarbiges Schaumflächen dienen der schnellen Überprüfung der Vollständigkeit.



Doppel-T-Profil

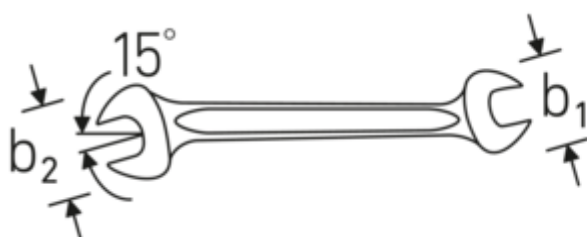
Unsere Ring-, Maul- und Ringmaulschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.



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 19; 20 x 22; 24 x 27; 30 x 32 mm
Länge mm (L)	350 mm
Breite mm (b)	350 mm

Logistikdaten.

Art.-Nr.	96838182
GTIN	4018754137640
Gewicht (g)	1550 g
Volumen (verpackt, dm3)	10.368 dm3
Packnorm	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig

Höhe mm (h)	30 mm	Zolltarifnr.	82041100
Schubladeneinteilung	2/3	Ursprungsland AWR	GERMANY
Bereich	6x7-30x32	Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
DIN	DIN 3110, ISO 10102	Tiefe mm (IFS)	345
Legierung	Chrome-Alloy-Steel, verchromt	Breite mm (IFS)	352
Oberfläche	verchromt	Höhe mm (IFS)	30
Anzahl Werkzeuge	10 tlg.	Gewicht (brutto, kg)	1,800
		Gewicht PAP (kg)	0,256
		Gewicht PVC (kg)	0,000
		Länge (verpackt, mm)	360
		Breite (verpackt, mm)	360
		Höhe (verpackt, mm)	80

Stückliste.



40030607
Doppelmaulschlüssel

40030809
Doppelmaulschlüssel

40031011
Doppelmaulschlüssel

40031213
Doppelmaulschlüssel



40031415
Doppelmaulschlüssel

40031617
Doppelmaulschlüssel

40031819
Doppelmaulschlüssel

40032022
Doppelmaulschlüssel



40032427
Doppelmaulschlüssel

40033032
Doppelmaulschlüssel

Varianten.

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung in Benutzung (IFS)	Bezeichnung	GTIN
96838182	MOTOR TCS 10/10	Doppelmaulschlüssel-Satz TCS MOTOR 10/10 6x7-30x32 10 tlg.	4018754137640

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