



Doppelmaulschlüssel-Satz MOTOR, metrisch

TCS MOTOR 10/11 6x7-34x36

Art.-Nr. **96830167**

GTIN **4018754152100**Modell **MOTOR TCS 10/11**







Bezeichnung.

Doppelmaulschlüssel-Satz TCS MOTOR 10/11 6x7-34x36 11 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 11-teilig:

11 Doppelmaulschlüssel Nr. 10: 6×7 ; 8×9 ; 10×11 ; 12×13 ; 14×15 ; 16×17 ; 18×21 ; 19×22 ; 24×27 ; 30×32 ; 34×36 mm

Vorteile.

11-teiliger Schraubenschlüsselsatz in praktischer TCS-Sicherheitseinlage aus hochwertigem Hartschaum mit passgenauen Werkzeugausschnitten.

Dank der Signalfarbe Gelb genügt ein Blick, um zu

Der Einsatz von hochwertigem Spezialstahl und einem aufwändigen Schmiedeverfahren macht die Doppelmaulschlüssel langlebig und robust.

sehen, ob alle Werkzeuge an ihrem Platz sind.

Zusätzliche "Push-out" Vertiefungen ermöglichen die bequeme Entnahme der Maulschlüssel.

Das griffige Finish sorgt für einen ergonomischen Schraubenschlüssel der komfortabel in der Hand liegt.

Produkthighlights.



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 Signalfläche, 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. Zweifarbige Schaumflächen dienen der schnellen Überprüfung der Vollständigkeit.



Doppel-T-Profil

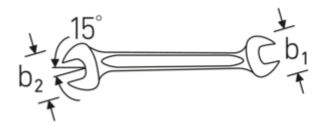
Unsere Ring-, Maul- und Ringmaulschlüssel verfügen über eine zusätzliche Vertiefung in der Mitte des Werkzeugs. Ähnlich dem Prinzip eines Doppel-T-Trägers wird damit eine enorme Belastbarkeit und maximale Biegefestigkeit bei geringerem Gewicht erreicht.

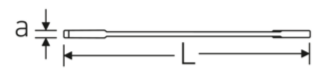


Offset Shaft Design

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.

Anzahl Werkzeuge	11 tlg.
Bereich	6x7-34x36
Breite mm (b)	175 mm
DIN	DIN 3110, ISO 10102
Höhe mm (h)	80 mm
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; 34 x 36 mm
Länge mm (L)	350 mm
Legierung	Chrome-Alloy- Steel, verchromt
Oberfläche	verchromt
Schubladeneinteilung	1/3

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	365
Breite mm (IFS)	185
Höhe mm (IFS)	80
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	365
Breite (verpackt, mm)	185
Höhe (verpackt, mm)	80
Volumen (verpackt, dm3)	5.402 dm3
ArtNr.	96830167
Gewicht (brutto, kg)	2,144
Gewicht PAP (kg)	0,138
Gewicht PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754152100
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion Nordrhein-Westfal	
Zolltarifnr.	82041100
Packnorm	1

2056 g

Varianten.

ArtNr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
96830167	MOTOR TCS 10/11	Doppelmaulschlüssel-Satz TCS MOTOR 10/11 6x7-34x36 11 tlg.	4018754152100

Gewicht (g)

GTIN-Code.

