

TORX® Schraubendreher-Satz 3K DRALL®

TCS 4856

Art.-Nr. 96838755

GTIN 4018754163618

Modell 3K DRALL® TCS 4856/7







Bezeichnung.

TORX® Schraubendreher-Satz 3K DRALL® 3K DRALL® TCS 4856/7 7 tlg.

Eigenschaften.

- für Innen-TORX® Schrauben
- mit Bohrung in der Antriebsspitze (TORX® Tamper Resistant)
- schwarze Spitze
- 3-Komponenten-Griff mit rutschhemmender Beflockung und Aufhängeloch
- · Chrome Alloy Steel, mattverchromt
- sicher integriert in das Werkzeugeinlagen-Baukastensystem Tool Control System (TCS)

Inhalt 7-teilig:

7 TORX® Schraubendreher mit Bohrung Nr. 4856: T8; T9; T10; T15; T20; T25; T30

Vorteile.

Beim Tool Control System liegen die Werkzeuge in chemikalienbeständigen Sicherheits-Schaumeinlagen mit hochpräzisen, dreidimensionalen Ausschnitten.

Produkthighlights.



Individuell.

Die vier Griffgrößen der Schraubendreher sind exakt auf die Abtriebsgrößen abgestimmt.



Hochwertige Verarbeitung.

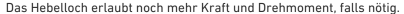
Die Klingen sind aus hochwertigem Chrome Alloy Steel gefertigt, durchgehend gehärtet und unlösbar im Heft verankert. Das verleiht dem Werkzeug eine herausragende Stabilität und Widerstandsfähigkeit in Dauerbeanspruchung.

Robust



Ob Schlitz oder Kreuzschlitz – die rauen Klingenspitzen übertragen auch größte Drehmomente auf die Schrauben – präzise und sicher.

Vielseitig.







Praktisch.

Auch als Satz erhältlich - entweder in praktischen Kunststoffeinlagen oder TCS-Sicherheitseinlagen, passend zu STAHLWILLE Werkstattwagen und Werkzeugkoffern.

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.



3K DRALL®

Der STAHLWILLE 3K DRALL® Griff mit rutschhemmender, spezialfaserbeschichteter Oberfläche ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten und maximale Kraftübertragung. Eine durchdachte Öffnung dient sowohl als Aufhängeloch als auch als Hebelloch für zusätzliche Kraft und hohes Drehmoment.

Technische Attribute.

Logistikdaten.

Anzahl Werkzeuge	7 tlg.	Tiefe mm (IFS)	345
Breite mm (b)	175 mm	Breite mm (IFS)	175
Höhe mm (h)	40 mm	Höhe mm (IFS)	40

WEEE/ElektroG nicht ear-pflichtig

Inhalt	T8; T9; T10; T15; T20; T25; T30	Länge (verpackt, mm)	365
Länge mm (L) Schubladeneinteilung		Länge (verpackt, mm) Breite (verpackt, mm) Höhe (verpackt, mm) Volumen (verpackt, dm3) ArtNr. Gewicht (brutto, kg) Gewicht PAP (kg) Gewicht PVC (kg) GTIN Ursprungsland AWR Ursprungsregion Zolltarifnr. Packnorm	365 185 80 5.402 dm3 96838755 0,535 0,138 0,000 4018754163618 GERMANY Nordrhein-Westfalen 82054000 1
		Gewicht (g)	447 g

Varianten.

ArtNr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
96838755	3K DRALL® TCS 4856/7	TORX® Schraubendreher-Satz 3K DRALL® 3K DRALL® TCS 4856/7 7 tlg.	4018754163618

GTIN-Code.

