

TORX® B0 Schraubendreher 3K DRALL®

4856

Art.-Nr. 48560040
GTIN 4018754123285
Modell 3K DRALL® 4856 T40 TORX®



Bezeichnung.

TORX® B0 Schraubendreher 3K DRALL® T40 L.115mm

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

Produkthighlights.



Hochwertige Verarbeitung.

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

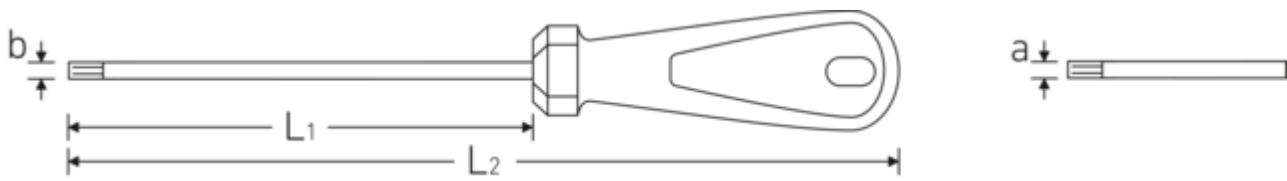
Technologien und Leistungsmerkmale.



3-Komponenten-Griff

Unser 3-Komponenten-Griff vereint harte und weiche Komponenten, die ihm seine optimierte Ergonomie, maximale Kraftübertragung und erhöhte Sicherheit bei täglicher Nutzung verleihen.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Größe Abtriebsprofil	T40
L1	115 mm
L2	240 mm
Abtriebsprofil	TORX® B0

Logistikdaten.

Art.-Nr.	48560040
GTIN	4018754123285
Gewicht (g)	86 g
Volumen (verpackt, dm ³)	1.87785 dm ³
Packnorm	5
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82054000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	220
Breite mm (IFS)	32
Höhe mm (IFS)	25
Gewicht (brutto, kg)	0,640
Gewicht PAP (kg)	0,082
Gewicht PVC (kg)	0,000
Länge (verpackt, mm)	321
Breite (verpackt, mm)	130
Höhe (verpackt, mm)	45

GTIN-Code.



4 018754 123285

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