

TORX® B0 Schraubendreher 3K DRALL®

4856

Art.-Nr. 48560006
GTIN 4018754123186
Modell 3K DRALL® 4856 T6 TORX®



Bezeichnung.

TORX® B0 Schraubendreher 3K DRALL® T6 L.50mm

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.

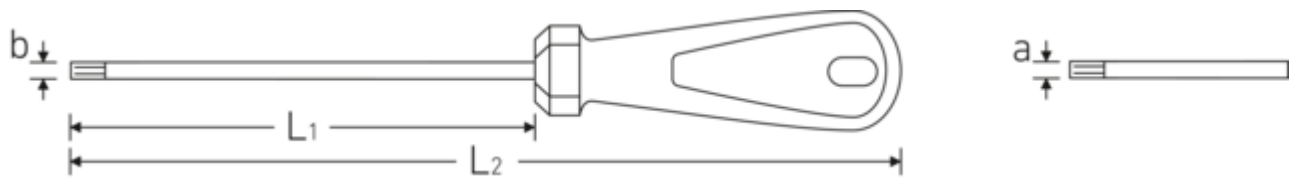
Technologien und Leistungsmerkmale.



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	T6
L1	50 mm
L2	145 mm
Abtriebsprofil	TORX® B0

Logistikdaten.

Art.-Nr.	48560006
GTIN	4018754123186
Gewicht (g)	45 g
Volumen (verpackt, dm ³)	0.6536 dm ³
Packnorm	5
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82054000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	124
Breite mm (IFS)	19
Höhe mm (IFS)	16
Gewicht (brutto, kg)	0,231
Gewicht PAP (kg)	0,051
Gewicht PVC (kg)	0,000
Länge (verpackt, mm)	190
Breite (verpackt, mm)	80
Höhe (verpackt, mm)	43

GTIN-Code.



4 018754 123186

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