

TORX® Schraubendreher DRALL+

4650L



Art.-Nr. 46503120

GTIN 4018754278343

Modell DRALL+ 4650L T20 TORX®



Bezeichnung.

TORX® Schraubendreher DRALL+ T20 L.250mm

Eigenschaften.

- lange Ausführung
- für Innen-TORX® Schrauben
- schwarze Spitze
- 3-Komponenten-Griff mit Kopflaserung
- 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.

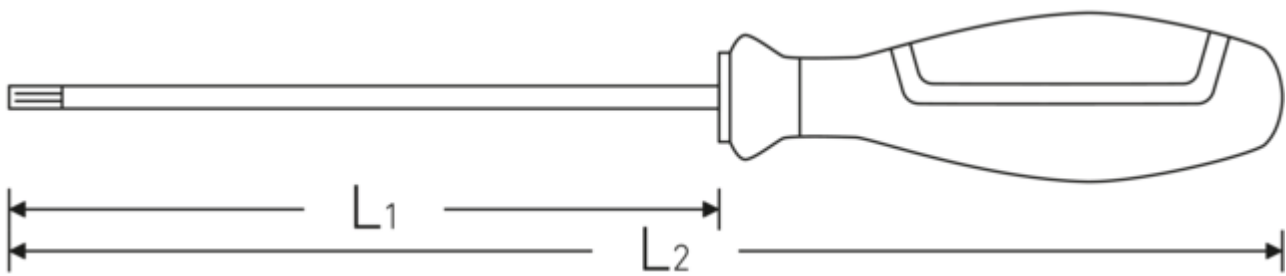
Technologien und Leistungsmerkmale.



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	T20
L1	250 mm
L2	355 mm
Abtriebsprofil	TORX®

Logistikdaten.

Art.-Nr.	46503120
GTIN	4018754278343
Gewicht (g)	180 g
Volumen (verpackt, dm ³)	3.10625 dm ³
Packnorm	5
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82054000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	350
Breite mm (IFS)	20
Höhe mm (IFS)	20
Gewicht (brutto, kg)	0,900
Gewicht PAP (kg)	0,111
Gewicht PVC (kg)	0,000
Länge (verpackt, mm)	355
Breite (verpackt, mm)	125
Höhe (verpackt, mm)	70

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