



TORX® VDE- Schraubendrehereinsätze 3/8"

12174 VDE



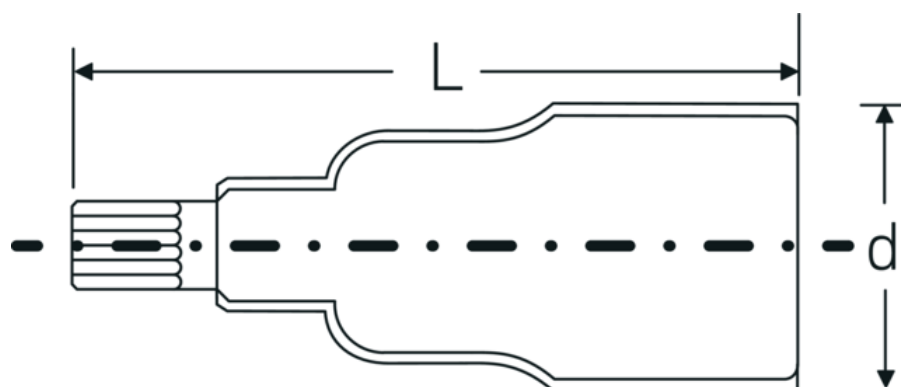
Art.-Nr. 02390040
GTIN 4018754253623
Modell 12174 VDE T 40



Bezeichnung. 3/8 " VDE-Schraubendrehereinsätze L.67mm

- Eigenschaften.**
- für Innen-TORX® Schrauben
 - 3/8" Innenvierkant-Antrieb
 - VDE-isoliert bis 1000 V
 - schutzisoliert nach IEC 60900-AC 1000 V / DC 1500 V
 - Chrome Alloy Steel, verchromt

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Abtriebsprofil	TORX®
Antriebsvierkant innen (Zoll)	3/8 "
d	22,8 mm
DIN	DIN EN 60900

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	66
Breite mm (IFS)	19
Höhe mm (IFS)	19
Länge (verpackt, mm)	75

Größe Abtriebsprofil	T40	Breite (verpackt, mm)	35
Länge mm (L)	67 mm	Höhe (verpackt, mm)	35
		Volumen (verpackt, dm3)	0.091875 dm3
		Art.-Nr.	02390040
		Gewicht (brutto, kg)	0,075
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,002
		GTIN	4018754253623
		Ursprungsland	GERMANY
		Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Zolltarifnr.	82042000
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	56 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
02390020	12174 VDE T 20	3/8 " VDE-Schraubendrehereinsätze L.67mm	4018754253593
02390025	12174 VDE T 25	3/8 " VDE-Schraubendrehereinsätze L.67mm	4018754253609
02390030	12174 VDE T 30	3/8 " VDE-Schraubendrehereinsätze L.67mm	4018754253616
02390040	12174 VDE T 40	3/8 " VDE-Schraubendrehereinsätze L.67mm	4018754253623
02390045	12174 VDE T 45	3/8 " VDE-Schraubendrehereinsätze L.67mm	4018754253630

GTIN-Code.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal