



TORX® VDE- Schraubendrehereinsätze 3/8"

12174 VDE



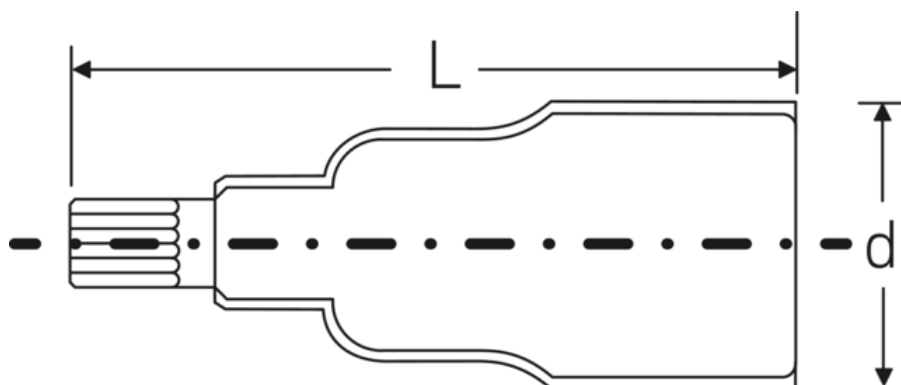
Art.-Nr. 02390025
GTIN 4018754253609
Modell 12174 VDE T 25



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

- Eigenschaften.**
- für Innen-TORX® Schrauben
 - 3/8" Innenvierkant-Antrieb
 - VDE-isoliert bis 1.000 V
 - schutzisoliert nach IEC 60900-AC 1.000 V / DC 1.500 V
 - Chrome Alloy Steel, brüniert

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
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig

Größe Abtriebsprofil	T25	Länge (verpackt, mm)	75
Länge mm (L)	67 mm	Breite (verpackt, mm)	35
		Höhe (verpackt, mm)	35
		Volumen (verpackt, dm³)	0.091875 dm ³
		Art.-Nr.	02390025
		Gewicht (brutto, kg)	0,055
		Gewicht PAP (kg)	0,000
		Gewicht PVC (kg)	0,002
		GTIN	4018754253609
		Ursprungsland AWR	GERMANY
		Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
		Zolltarifnr.	82042000
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	52 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