



VDE TORX®-skruetrækkertoppe 3/8"

12174 VDE



Art. nr. 02390025
GTIN 4018754253609
Model 12174 VDE T25 TORX®



Mærke. 3/8 " VDE-skruetrækkertop L.67mm

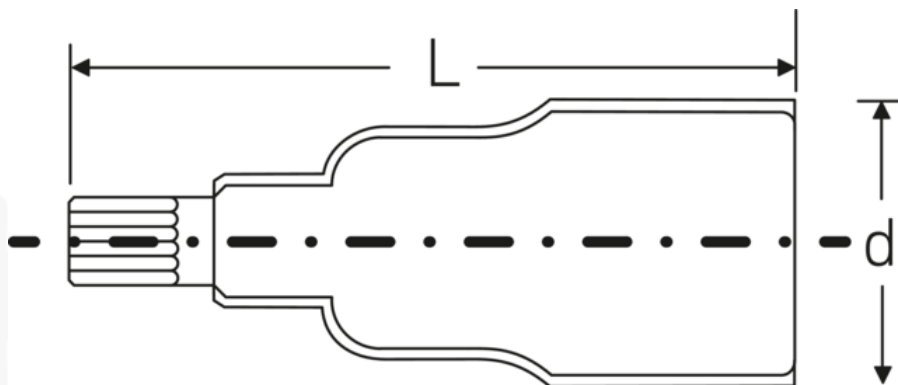
Egenskaber.

- Til indvendig TORX®-skruer
- 3/8" indvendig firkant
- VDE-isoleret op til 1.000 V
- Beskyttelsesisolering i henhold til IEC 60900-AC 1.000 V / DC 1.500 V
- Chrome Alloy Steel, gunmetal finish

Fordele.

Til indvendige TORX®-skruer.

Teknisk tegning.



Tekniske attributter.

Størrelse udgangsprofil	T25
Firkantet drev indvendigt (tommer)	3/8 "
Længde mm (L)	67 mm
Udgangsprofil	TORX®
d	22,8 mm
DIN	DIN EN 60900

Logistiske data.

Art. nr.	02390025
GTIN	4018754253609
Vægt (g)	52 g
Volym (förpackad, dm3)	0.091875 dm3
Pakkestandard	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Toldtarif nr.	82042000
Oprindelsesland AWR	GERMANY
Oprindelsesregion	Nordrhein-Westfalen
Dybde mm (IFS)	66
Bredde mm (IFS)	19
Højde mm (IFS)	19
Vægt (brutto, kg)	0,055
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,002
Længde (pakket, mm)	75
Bredde (pakket, mm)	35
Højde (pakket, mm)	35

GTIN-kode.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Tyskland · Tlf.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal