



XZN® VDE-Schraubendrehereinsätze 3/8"

12175 VDE



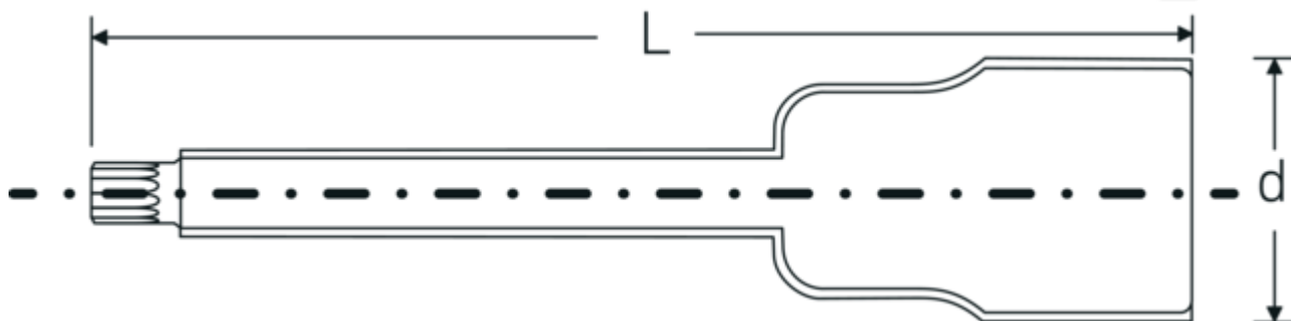
Art.-Nr. 02370006
GTIN 4018754279616
Modell 12175 VDE XZN M6



Bezeichnung. 3/8 " VDE-Schraubendrehereinsatz L.136mm D.23mm

- Eigenschaften.**
- für Innenvielzahn-schrauben XZN®
 - 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, verchromt

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Antriebsvierkant innen (Zoll)	3/8 "
d	23 mm
DIN	DIN EN 60900
Größe Abtriebsprofil	M6
Länge mm (L)	136 mm

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	137
Breite mm (IFS)	24
Höhe mm (IFS)	24
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	160
Breite (verpackt, mm)	40

Höhe (verpackt, mm)	25
Volumen (verpackt, dm ³)	0.16 dm ³
Art.-Nr.	02370006
Gewicht (brutto, kg)	0,100
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754279616
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	82042000
Packnorm	1
Gewicht (g)	100 g

Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
02370006	12175 VDE XZN M6	3/8 " VDE-Schraubendrehereinsatz L.136mm D.23mm	4018754279616
02370008	12175 VDE XZN M 8	3/8 " VDE-Schraubendrehereinsatz L.136mm D.23mm	4018754253432
02370010	12175 VDE XZN M 10	3/8 " VDE-Schraubendrehereinsatz L.136mm D.23mm	4018754253449

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