



XZN® VDE schroevendraaierbits 3/8"

12175 VDE



Artikelnr. 02370008
GTIN 4018754253432
Model 12175 VDE XZN M 8



Aanwijzing.

3/8 " VDE Schroevendraaierbit L.136mm D.23mm

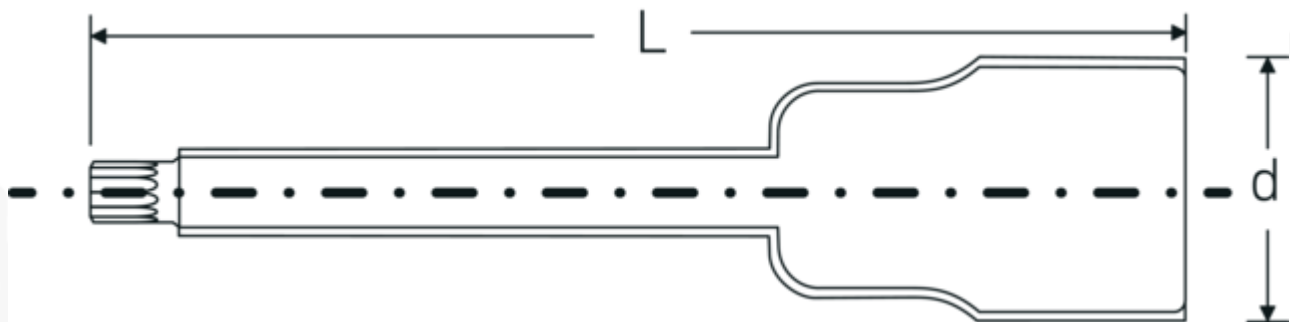
Eigenschappen.

- voor binnenvleetschroeven XZN®
- Chrome-Alloy-Steel, verchromd
- VDE-geïsoleerd tot 1000 V
- DIN EN 60900
- #T; AC/1000 V

Voordelen.

Bits voor multi-torxschroeven (XZN®)

Technische tekening.



Technische kenmerken.

Aandrijving vierkant binnen (inch)	3/8 "
d	23 mm
DIN	DIN EN 60900
Maat uitvoerprofiel	M8
Lengte mm (L)	136 mm

Logistieke gegevens.

Diepte mm (IFS)	137
Breedte mm (IFS)	24
Hoogte mm (IFS)	24
Lengte (verpakt, mm)	150
Breedte (verpakt, mm)	35
Hoogte (verpakt, mm)	35
Volume (verpakt, dm3)	0.18375 dm3
Artikelnr.	02370008
Gewicht (bruto, KG)	0,120
Gewicht PAP (KG)	0,000
Gewicht PVC (KG)	0,004
GTIN	4018754253432
Land van oorsprong	GERMANY
Regio van oorsprong	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Douanetarief nr.	82042000
Verpakkingsstandaard	1
Gewicht (g)	98 g

Varianten.

Artikelnr.	Modelnr. (ERP)	Beschrijving	GTIN
02370006	12175 VDE XZN M6	3/8 " VDE Schroevendraaierbit L.136mm D.23mm	4018754279616
02370008	12175 VDE XZN M 8	3/8 " VDE Schroevendraaierbit L.136mm D.23mm	4018754253432
02370010	12175 VDE XZN M 10	3/8 " VDE Schroevendraaierbit L.136mm D.23mm	4018754253449

GTIN-code.



