

## XZN® Inserts de tournevis VDE 3/8

12175 VDE



Réf. n° 02370006  
GTIN 4018754279616  
Modèle 12175 VDE XZN M6



### Désignation.

3/8 " Jeu d'embouts de tournevis VDE Lg.136mm Diam.23mm

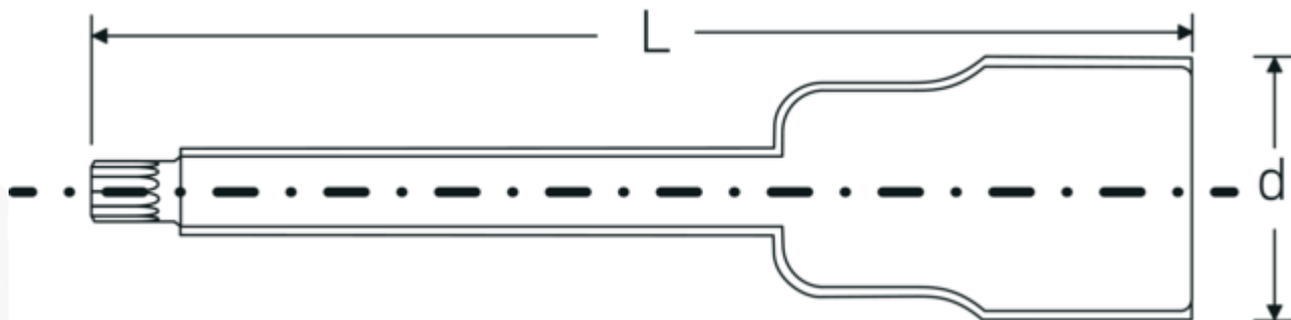
### Caractéristiques.

- douilles tournevis pour vis multipans XZN®
- Chrome-Alloy-Steel, chromées
- VDE, isolé jusqu'à 1 000 V
- DIN EN 60900
- #T; AC/1000 V

### Avantages.

pour vis à dents multiples intérieures (XZN®)

### Dessin technique.



## Attributs techniques.

Carré d'entraînement intérieur (pouces)	3/8 "
d	23 mm
DIN	DIN EN 60900
Taille Profil de sortie	M6
Longueur mm (L)	136 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	137
Largeur	24
Hauteur mm (IFS)	24
Longueur (emballé, mm)	160
Largeur (emballé, mm)	40
Hauteur (emballé, mm)	25
Volume (emballé, dm3)	0.16 dm3
Réf. n°	02370006
Poids (brut, kg)	0,100
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754279616
Pays d'origine	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82042000
Emballage	1
Poids	100 g

## Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
02370006	12175 VDE XZN M6	3/8 " Jeu d'embouts de tournevis VDE Lg.136mm Diam.23mm	4018754279616
02370008	12175 VDE XZN M8	3/8 " Jeu d'embouts de tournevis VDE Lg.136mm Diam.23mm	4018754253432
02370010	12175 VDE XZN M10	3/8 " Jeu d'embouts de tournevis VDE Lg.136mm Diam.23mm	4018754253449

## Code GTIN.



