



TORX® douilles 1/2"

50TX

Réf. n° **03270016**
GTIN **4018754007295**
Modèle **50 TX E 16**



Désignation. 1/2 " Douille pour tournevis L.38mm

Caractéristiques.

- pour vis TORX®
- acier à hautes performances HPQ®, chromées

Avantages.

pour vis extérieures TORX®

Technologies et caractéristiques de performance.



High Performance Quality (HPQ®)

Notre outil HPQ® est fabriqué en acier haute performance résistant à l'usure, tout en ayant des parois fines et légères. Il résiste à des couples élevés et est idéal pour travailler dans des espaces confinés tels que les turbines.

Dessin technique.



Attributs techniques.

Empreinte	TORX®
Carré d'entraînement intérieur (pouces)	1/2 "
d1	19 mm
d2	22 mm
d3	9,3 mm
Taille Profil de sortie	E16
Length mm (L)	38 mm
t1	12,5 mm
t2	22 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	38
Largeur	22
Hauteur mm (IFS)	22
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	100
Largeur (emballé, mm)	85
Height (packed, mm)	41
Volume (packed, dm3)	0.3485 dm3
Réf. n°	03270016
Poids (brut, kg)	0,607
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,006
GTIN	4018754007295
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Customs tariff no.	82042000
Emballage	10
Poids	60 g

Variantes.

Réf. n°	Model no. (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
03270010	50 TX E 10	1/2 " Douille pour tournevis L.38mm	4018754007257
03270011	50 TX E 11	1/2 " Douille pour tournevis L.38mm	4018754007264
03270012	50 TX E 12	1/2 " Douille pour tournevis L.38mm	4018754007271

03270014	50 TX E 14	1/2 " Douille pour tournevis L.38mm	4018754007288
03270016	50 TX E 16	1/2 " Douille pour tournevis L.38mm	4018754007295
03270018	50 TX E 18	1/2 " Douille pour tournevis L.38mm	4018754007301
03270020	50 TX E 20	1/2 " Douille pour tournevis L.38mm	4018754007318
03270024	50 TX E 24	1/2 " Douille pour tournevis L.41,2mm	4018754007325

Code GTIN.



4 018754 007295

STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal