

Embouts bits TORX®

1440 TPI-1446 TPI



Réf. n° **08161030**
 GTIN **4018754153992**
 Modèle **1445 TPI**



Désignation.

Embouts bits TORX® Hexagonal C 6,3 Lg.26mm

Propriétés.

- avec pointe creuse
- pour vis TORX® femelles de sécurité
- 6 pans DIN 3126 / ISO 1173

Avantages.

avec un alésage dans le pointe d'entraînement

Attributs techniques.

Hexagone externe (pouce)	1/4
Taille profil de sortie	TPI30
Longueur mm (L)	26 mm
N° de modèle	1445 TPI
Entraînement six pans ext.	C 6,3

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	26
Largeur mm (IFS)	7
Hauteur mm (IFS)	7
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	100
Largeur (emballé, mm)	25
Hauteur (emballé, mm)	8
Volume (emballé, dm3)	0.02 dm3
Réf. n°	08161030
Poids (brut, kg)	0,050
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754153992
Pays d'origine AWR	GERMANY

Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Position tarifaire	82079030
Emballage	10
Poids (g)	5 g

Variantes.

Réf. n°	N° de modèle (ERP)	Désignation	GTIN
08161010	1440 TPI	Embouts bits TORX® Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153947
08161015	1441 TPI	Embouts bits TORX® Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153954
08161020	1442 TPI	Embouts bits TORX® Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153961
08161025	1443 TPI	Embouts bits TORX® Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153978
08161027	1444 TPI	Embouts bits TORX® Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153985
08161030	1445 TPI	Embouts bits TORX® Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153992
08161040	1446 TPI	Embouts bits TORX® Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754154081

Code GTIN.



Accessoires.



11131010
Cliquet porte-embout à
denture fine



11131011
Cliquet porte-embout



11132020
Cliquet porte-embout à
denture fine



11133030
Mini porte-embout à
denture fine



41541620
Clé à cliquet



18073026
Porte-embout avec
manche



18093016
Porte-embout



18103016
Porte-embout avec
manche



18110016
Porte-embout



18120001
Tournevis à cliquet



18120002
Tournevis à cliquet