

## Embout bits Torx

1440 TPI-1446 TPI



Réf. n° **08161027**  
 GTIN **4018754153985**  
 Modèle **1444 TPI**



**Désignation.** Embout 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	TPI27
Longueur mm (L)	26 mm
N° de modèle	1444 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°	08161027
Poids (brut, kg)	0,050
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754153985
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	Embout bitsTorx Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153947
08161015	1441 TPI	Embout bitsTorx Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153954
08161020	1442 TPI	Embout bitsTorx Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153961
08161025	1443 TPI	Embout bitsTorx Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153978
08161027	1444 TPI	Embout bitsTorx Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153985
08161030	1445 TPI	Embout bitsTorx Hexagonal C 6,3 Lg.26mm	4018754153992
08161040	1446 TPI	Embout bitsTorx 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-embouts 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