



Embout TORX®

732TX/10

Réf. n° 58291006
GTIN 4018754096787
Modèle 732TX/10 E 6



Désignation.

Clé à emboîter TORX Porte Outil 9 x 12

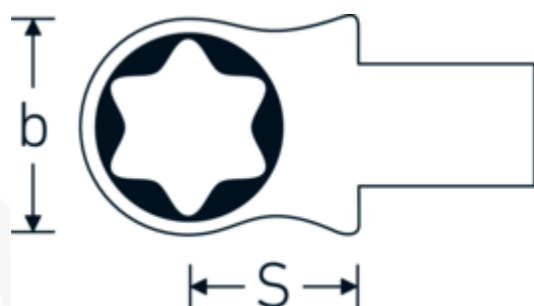
Caractéristiques.

- Pour clés dynamométriques avec prise carrée
- Fixation par goupille de sécurité
- Chromage sur nickel, durable et résistant à l'écaillage
- Forgé en matrice, trempé et refroidi en bain d'huile
- Extrêmement résistant, exceptionnellement durable

Avantages.

Pour les clés dynamométriques à embout carré

Dessin technique.



Attributs techniques.

Empreinte

TORX®

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)

40

Largeur mm (b)	13 mm
Taille Profil de sortie	E6
Taille du porte-outil [carré intérieur]	9 x 12 mm
Hauteur mm (h)	8 mm
S	17,5 mm

Largeur	22
Hauteur mm (IFS)	15
Longueur (emballé, mm)	80
Largeur (emballé, mm)	100
Hauteur (emballé, mm)	15
Volume (emballé, dm3)	0.12 dm3
Réf. n°	58291006
Poids (brut, kg)	0,040
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,002
GTIN	4018754096787
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	1
Poids	40 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
58291006	732TX/10 E 6	Clé à emboîter TORX Porte Outil9 x 12	4018754096787
58291008	732TX/10 E 8	Clé à emboîter TORX Porte Outil9 x 12	4018754096794
58291010	732TX/10 E 10	Clé à emboîter TORX Porte Outil9 x 12	4018754096800
58291012	732TX/10 E 12	Clé à emboîter TORX Porte Outil9 x 12	4018754096817
58291014	732TX/10 E 14	Clé à emboîter TORX Porte Outil9 x 12	4018754096824

Code GTIN.



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