



Clé polygonale double, droite, pour vis Torx®, Profil Torx®: E6XE8



Données de commande

N° commande	619400 E6XE8
GTIN	4018754022342
Classe d'article	63A

Description

Exécution:

Forgées, forme droite. Têtes plates et œils minces pour endroits difficilement accessibles. Corps profilé en double T.

Matière(s):

Acier au chrome, chromage sur nickel.

Longueur de clé L: 115,5 mm

Ø bague maximal D_1 max: 9,6 mm

Ø bague maximal D_2 max: 11,6 mm

Hauteur de bague maximale $h_{1\text{ max}}$: 4,5 mm

Hauteur de bague maximale $h_{2\text{ max}}$: 5,5 mm

Description technique

Profil Torx® 2	E8
Ø bague maximal D_1 max	9,6 mm
Ø bague maximal D_2 max	11,6 mm
Hauteur de bague maximale $h_{2\text{ max}}$	5,5 mm
Hauteur de bague maximale $h_{1\text{ max}}$	4,5 mm
Longueur de clé L	115,5 mm
Profil Torx® 1	E6
Procédé de fabrication	forgé
Matériau	Acier au chrome
Type de produit	Clés

