

Clé polygonale double, extérieure TORX

21TX



N° d'art. **41250608**
GTIN **4018754022342**
Modèle **21 TX E 6 X E 8**



Désignation.

Clé polygonale double E6 x E8 L.115,5mm

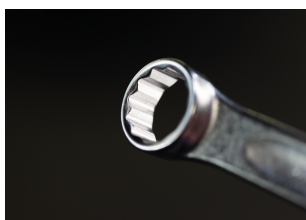
Caractéristiques.

- pour vis TORX®
- droites
- Chrome-Alloy-Steel, chromées

Avantages.

pour vis extérieures TORX®

Points forts du produit.



PLUS ÉTROITES.

Les bagues à parois extrêmement minces permettent de travailler dans des endroits difficiles d'accès. De plus, les bagues sont plus hautes que les écrous standard - tout blocage est impossible.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Dessin technique.



Attributs techniques.

a1	4,5 mm
a2	5,5 mm
Empreinte	TORX®
d1	9,6 mm
d2	11,6 mm
Taille Profil de sortie	E6 x E8
Length mm (L)	115,5 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	116
Largeur	12
Hauteur mm (IFS)	6
Longueur (emballé, mm)	130
Largeur (emballé, mm)	50
Height (packed, mm)	17
Volume (packed, dm3)	0.1105 dm3
Code	41250608
Poids (brut, kg)	0,170
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754022342
Pays d'origine	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	10
Poids	17 g

Variantes.

Art. no.	Réf. article (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
41250608	21 TX E 6 X E 8	Clé polygonale double E6 x E8 L.115,5mm	4018754022342
41251012	21 TX E 10 X E 12	Clé polygonale double E10 x E12 L.149,5mm	4018754022359
41251418	21 TX E 14 X E 18	Clé polygonale double E14 x E18 L.185mm	4018754022366
41252024	21 TX E 20 X E 24	Clé polygonale double E20 x E24 L.227mm	4018754022373

Code GTIN.

