

Clé polygonale double, extérieure TORX

21TX



N° d'art. **41252024**
GTIN **4018754022373**
Modèle **21 TX E 20 X E 24**



Désignation.

Clé polygonale double E20 x E24 L.227mm

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	10,5 mm
a2	12,5 mm
Empreinte	TORX®
d1	24,7 mm
d2	29,2 mm
Taille Profil de sortie	E20 x E24
Length mm (L)	227 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	228
Largeur	30
Hauteur mm (IFS)	12
Longueur (emballé, mm)	240
Largeur (emballé, mm)	85
Height (packed, mm)	50
Volume (packed, dm3)	1.02 dm3
Code	41252024
Poids (brut, kg)	1,290
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,013
GTIN	4018754022373
Pays d'origine	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	10
Poids	129 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.

