

Clé polygonale double STARTER, métrique

STARTER 27



Réf. n° 41091012
GTIN 4018754022038
Modèle STARTER 27 10 x 12



Désignation. Clé polygonale double STARTER Taille 10 x 12 mm L.150mm

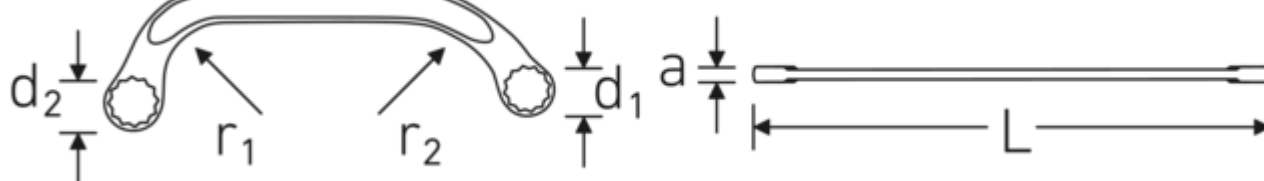
Caractéristiques.

- ISO 3318
- Chrome-Alloy-Steel, chromées

Avantages.

ISO 3318

Dessin technique.



Attributs techniques.

a	6,5 mm
Empreinte	Hexagone double AS-drive
d1	16,5 mm
d2	19,5 mm
Longueur mm (L)	150 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	150
Largeur	57
Hauteur mm (IFS)	7
Longueur (emballé, mm)	152
Largeur (emballé, mm)	59

r1	35 mm	Hauteur (emballé, mm)	55
r2	60 mm	Volume (emballé, dm3)	0.49324 dm3
Ouverture 1 [mm]	10 mm	Réf. n°	41091012
Ouverture 2 [mm]	12 mm	Poids (brut, kg)	0,530
		Poids PAP (kg)	0,000
		Poids PVC (kg)	0,008
		GTIN	4018754022038
		Pays d'origine	GERMANY
		Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Position tarifaire	82041100
		Emballage	10
		Poids	53 g

Variantes.

Réf. n°	Réf. article (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
41091012	STARTER 27 10 x 12	Clé polygonale double STARTER Taille 10 x 12 mm L.150mm	4018754022038
41091113	STARTER 27 11 x 13	Clé polygonale double STARTER Taille 11 x 13 mm L.150mm	4018754022045
41091416	STARTER 27 14 x 16	Clé polygonale double STARTER Taille 14 x 16 mm L.179mm	4018754022052
41091417	STARTER 27 14 x 17	Clé polygonale double STARTER Taille 14 x 17 mm L.179mm	4018754022069
41091517	STARTER 27 15 x 17	Clé polygonale double STARTER Taille 15 x 17 mm L.184mm	4018754022076
41091618	STARTER 27 16 x 18	Clé polygonale double STARTER Taille 16 x 18 mm L.200mm	4018754096770
41091922	STARTER 27 19 x 22	Clé polygonale double STARTER Taille 19 x 22 mm L.225mm	4018754022090

Code GTIN.



