

Clé polygonale double STARTER, métrique

STARTER 27



Réf. n° 41091618
GTIN 4018754096770
Modèle STARTER 27 16 x 18



Désignation. Clé polygonale double STARTER Taille 16 x 18 mm L.200mm

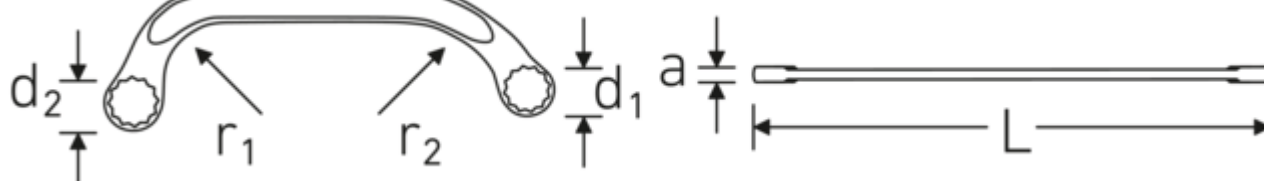
Caractéristiques.

- ISO 3318
- Chrome-Alloy-Steel, chromées

Avantages.

ISO 3318

Dessin technique.



Attributs techniques.

a	8,5 mm
Empreinte	Hexagone double AS-drive
d1	25,3 mm
d2	27,5 mm
Longueur mm (L)	200 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	200
Largeur	68
Hauteur mm (IFS)	9
Longueur (emballé, mm)	230
Largeur (emballé, mm)	95

r1	47 mm	Hauteur (emballé, mm)	35
r2	68 mm	Volume (emballé, dm3)	0.76475 dm3
Ouverture 1 [mm]	16 mm	Réf. n°	41091618
Ouverture 2 [mm]	18 mm	Poids (brut, kg)	0,650
		Poids PAP (kg)	0,000
		Poids PVC (kg)	0,010
		GTIN	4018754096770
		Pays d'origine	GERMANY
		Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
		WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
		Position tarifaire	82041100
		Emballage	5
		Poids	130 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.



