

Clés polygonales simple VDE

12161 VDE



Réf. n° 44190010
GTIN 4018754254026
Modèle 12161 VDE 10



Désignation.

Cé polygonale simple VDE Taille 10mm

Caractéristiques.

- Chrome-Alloy-Steel, chromées
- VDE, isolé jusqu'à 1000 V
- DIN EN 60900
- Isolation CEI 900 - AC/1000 V

Avantages.

DIN EN 60900

Technologies et caractéristiques de performance.



Anti-Slip-Drive

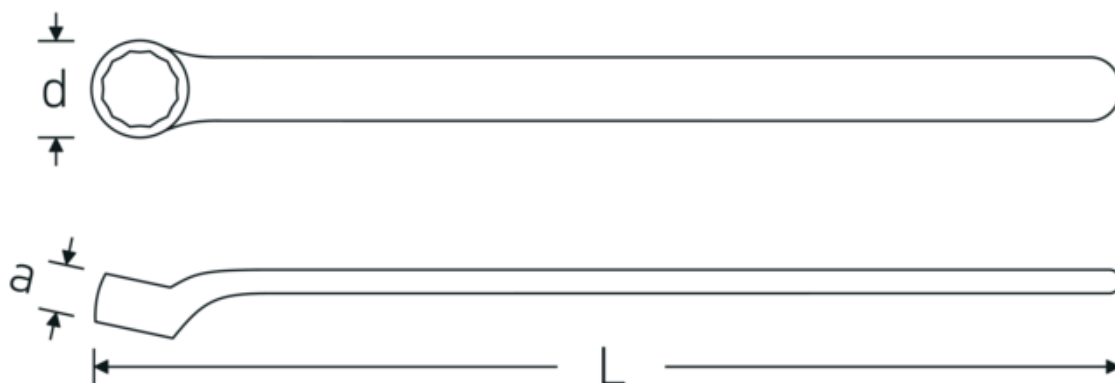
Le profil spécial AS-Drive permet de transmettre des forces élevées aux méplats des vis sans les endommager. Cela permet également d'éviter d'arracher la tête de vis.



Bagues à paroi mince

Le diamètre mince de nos bagues facilite le travail dans les espaces confinés. Les côtés de la bague sont plus hauts que les écrous standard, ce qui évite les blocages.

Dessin technique.



Attributs techniques.

a	13 mm
d	19,6 mm
DIN	DIN EN 60900
Longueur mm (L)	147,6 mm
Ouverture 1 [mm]	10 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	142
Largeur	17
Hauteur mm (IFS)	11
Longueur (emballé, mm)	143
Largeur (emballé, mm)	18
Hauteur (emballé, mm)	15
Volume (emballé, dm3)	0.03861 dm3
Réf. n°	44190010
Poids (brut, kg)	0,050
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754254026
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	1
Poids	48 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
44190010	12161 VDE 10	Cé polygonale simple VDE Taille 10mm	4018754254026
44190013	12161 VDE 13	Cé polygonale simple VDE Taille 13mm	4018754254033
44190014	12161 VDE 14	Cé polygonale simple VDE Taille 14mm	4018754254040

44190017	12161 VDE 17	Cé polygonale simple VDE Taille 17mm	4018754254057
44190019	12161 VDE 19	Cé polygonale simple VDE Taille 19mm	4018754254064
44190022	12161 VDE 22	Cé polygonale simple VDE Taille 22mm	4018754254071

Code GTIN.

