



Clés mâles coudées à pointe sphérique

10767H

Réf. n° 46231010
GTIN 4018754119608
Modèle 10767 H SW 10



Désignation.

Tournevis à bille coudé Six pans de sortie 10mm L.40mm x 224mm

Caractéristiques.

- pour vis à six pans
- angle jusqu'à 25° de chaque côté
- avec pointe sphérique et bague de retenue du côté long
- permet un travail rapide en toute sécurité, même dans des endroits d'accès difficile
- maintien fiable des vis placées en bout
- Chrome-Vanadium, brunies

Avantages.

pour vis à six pans creux

Attributs techniques.

Empreinte	Hexagone
Hexagone de sortie extérieur (mm)	10 mm
L1	40 mm
L2	224 mm
Length mm (L)	232 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	232
Largeur	51
Hauteur mm (IFS)	12
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	330
Largeur (emballé, mm)	160
Height (packed, mm)	15
Volume (packed, dm3)	0.792 dm3
Réf. n°	46231010
Poids (brut, kg)	1,750
Poids PAP (kg)	0,000

Poids PVC (kg)	0,006
GTIN	4018754119608
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Baden-Württemberg
Customs tariff no.	82041100
Emballage	10
Poids	175 g

Variantes.

Réf. n°	Model no. (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
46231003	10767 H SW 3	Tournevis à bille coudé Six pans de sortie 3mm L.20mm x 126mm	4018754119554
46231004	10767 H SW 4	Tournevis à bille coudé Six pans de sortie 4mm L.25mm x 140mm	4018754119561
46231005	10767 H SW 5	Tournevis à bille coudé Six pans de sortie 5mm L.28mm x 160mm	4018754119578
46231006	10767 H SW 6	Tournevis à bille coudé Six pans de sortie 6mm L.32mm x 180mm	4018754119585
46231008	10767 H SW 8	Tournevis à bille coudé Six pans de sortie 8mm L.36mm x 200mm	4018754119592
46231010	10767 H SW 10	Tournevis à bille coudé Six pans de sortie 10mm L.40mm x 224mm	4018754119608

Code GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal