



Aimants magnétiques à goupille

12601



Réf. n° 77260026

GTIN 4018754326402

Modèle 12601 STIFT-MAGNETHEBER

Désignation.

Levier magnétique à goupille Diam. 6mm Tension force 500g L.145mm

Caractéristiques.

- Pour la récupération d'objets métalliques dans des espaces inaccessibles
- L'une extension télescopique augmente les possibilités d'utilisation
- Un puissant aimant en néodyme avec une grande force de levage
- Fabrication de haute qualité en laiton galvanisé
- Grâce au clip, l'aimant peut être fixé par exemple sur les poches de chemise
- La punaise intégrée est protégée par un capuchon

Avantages.

pour récupérer des objets métalliques dans des espaces de construction inaccessibles

Attributs techniques.

d	6 mm
Length mm (L)	145 mm
Tension force (g)	500 g

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	145
Largeur	10
Hauteur mm (IFS)	8
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	150
Largeur (emballé, mm)	10
Height (packed, mm)	5
Volume (packed, dm3)	0.0075 dm3
Réf. n°	77260026
Poids (brut, kg)	0,026
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,001

GTIN	4018754326402
Pays d'origine AWR	TAIWAN, PROVINCE OF CHINA
Région d'origine	Ausländischer Ursprung
Customs tariff no.	85051190
Emballage	1
Poids	26 g

Variantes.

Réf. n°	Model no. (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
77260026	12601 STIFT-MAGNETHEBER	Levier magnétique à goupille Diam. 6mm Tension force 500g L.145mm	4018754326402

Code GTIN.



Images.



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