

## Pince à circlips pour bagues intérieures

### 6543 6 000 SICHERUNGSRINGZANGE POLIERT J 0



Réf. n° **65436000**  
 GTIN **4018754037599**  
 Modèle **6543 6 000**  
**SICHERUNGSRINGZANGE POLIERT**  
**J 0**

#### Désignation.

Pince pour circlips intérieurs Dim. J0 compatible avec

#### Caractéristiques.

- DIN 5256 C
- forme droite et lourde
- forgée dans la matrice
- pointes de précision

## Avantages.

DIN 5256 C

## Attributs techniques.

Largeur mm (b)	53 mm
DIN	DIN 5256 C
Dim.	J0
Branches	Revêtement en plastique avec surface rugueuse
Tête	polie
Longueur mm (L)	140 mm
Diamètre de pointe [mm]	0,9 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	141
Largeur	53
Hauteur mm (IFS)	14
Longueur (emballé, mm)	142
Largeur (emballé, mm)	54
Hauteur (emballé, mm)	15
Volume (emballé, dm3)	0.11502 dm3
Réf. n°	65436000
Poids (brut, kg)	0,105
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,004
GTIN	4018754037599
Pays d'origine	GERMANY

Région d'origine	Thüringen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82032000
Emballage	1
Poids	100 g

## Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
65436000	6543 6 000 SICHERUNGSRINGZANGE POLIERT J 0	Pince pour circlips intérieurs Dim. J0 compatible avec	4018754037599
65436001	6543 6 001 SICHERUNGSRINGZANGE POLIERT J 1	Pince pour circlips intérieurs Dim. J1 compatible avec	4018754037605
65436002	6543 6 002 SICHERUNGSRINGZANGE POLIERT J 2	Pince pour circlips intérieurs Dim. J2 compatible avec	4018754037612
65436003	6543 6 003 SICHERUNGSRINGZANGE POLIERT J 3	Pince pour circlips intérieurs Dim. J3 compatible avec	4018754037629
65436004	6543 6 004 SICHERUNGSRINGZANGE POLIERT J 4	Pince pour circlips intérieurs Dim. J4 compatible avec	4018754037636

## 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