

Clés mâles 6 pans

10760aCV



Réf. n° 43550018
 GTIN 4018754029471
 Modèle 10760 ACV 9/32
 WINKELSCHRAUBENDREHER



Désignation.

Tournevis coudés Six pans de sortie 9/32 L.35mm x 95mm

Caractéristiques.

- coudées
- Chrome-Vanadium, nickelées (0,028; 0,035; 0,050" brunies)

Avantages.

pour vis à six pans creux

Dessin technique.



Attributs techniques.

Empreinte Hexagone

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS) 105
 Largeur 43

| | | | |
|--|--------|-------------------------------|---------------------|
| Hexagone de sortie extérieur (pouces) | 9/32 | Hauteur mm (IFS) | 8 |
| L1 | 35 mm | Longueur (emballé, mm) | 150 |
| L2 | 95 mm | Largeur (emballé, mm) | 65 |
| Longueur mm (L) | 105 mm | Hauteur (emballé, mm) | 25 |
| | | Volume (emballé, dm3) | 0.24375 dm3 |
| | | Réf. n° | 43550018 |
| | | Poids (brut, kg) | 0,450 |
| | | Poids PAP (kg) | 0,000 |
| | | Poids PVC (kg) | 0,006 |
| | | GTIN | 4018754029471 |
| | | Pays d'origine | GERMANY |
| | | Région d'origine | Hessen |
| | | WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| | | Position tarifaire | 82054000 |
| | | Emballage | 10 |
| | | Poids | 45 g |

Variantes.

| Réf. n° | Réf. article (ERP) | Désignation de l'article (Autom.) | GTIN |
|----------|---|---|---------------|
| 43550003 | 10760 ACV 3/64 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 3/64 L.14mm x 45mm | 4018754029365 |
| 43550004 | 10760 ACV 1/16 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 1/16 L.15mm x 45mm | 4018754029372 |
| 43550005 | 10760 ACV 5/64 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 5/64 L.16mm x 50mm | 4018754029389 |
| 43550006 | 10760 ACV 3/32 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 3/32 L.17mm x 51mm | 4018754029396 |
| 43550007 | 10760 ACV 7/64 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 7/64 L.20mm x 54mm | 4018754029402 |
| 43550008 | 10760 ACV 1/8 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 1/8 L.22mm x 57mm | 4018754029419 |
| 43550009 | 10760 ACV 9/64 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 9/64 L.23mm x 63mm | 4018754029426 |
| 43550010 | 10760 ACV 5/32 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 5/32 L.25mm x 65mm | 4018754029433 |
| 43550012 | 10760 ACV 3/16 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 3/16 L.29mm x 70mm | 4018754029440 |
| 43550014 | 10760 ACV 7/32 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 7/32 L.32mm x 80mm | 4018754029457 |
| 43550016 | 10760 ACV 1/4 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 1/4 L.32mm x 87mm | 4018754029464 |

| | | | |
|----------|--|---|---------------|
| 43550018 | 10760 ACV 9/32 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 9/32 L.35mm x 95mm | 4018754029471 |
| 43550020 | 10760 ACV 5/16 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 5/16 L.40mm x 98mm | 4018754029488 |
| 43550022 | 10760 ACV 11/32 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 11/32 L.41mm x 105mm | 4018754029495 |
| 43550024 | 10760 ACV 3/8 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 3/8 L.45mm x 110mm | 4018754029501 |
| 43550028 | 10760 ACV 7/16 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 7/16 L.48mm x 124mm | 4018754029518 |
| 43550032 | 10760 ACV 1/2 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 1/2 L.50mm x 133mm | 4018754029525 |
| 43550034 | 10760 ACV 9/16 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 9/16 L.57mm x 152mm | 4018754029532 |
| 43550036 | 10760 ACV 5/8 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 5/8 L.59mm x 160mm | 4018754029549 |
| 43550040 | 10760 ACV 3/4 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 3/4 L.70mm x 180mm | 4018754029556 |
| 43550044 | 10760 ACV 7/8 WINKELSCHRAUBENDREHER | Tournevis coudés Six pans de sortie 7/8 L.80mm x 200mm | 4018754029563 |

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