



Clé CROW-RING, pouces

440a

Réf. n° 02490044
GTIN 4018754004584
Modèle 440 A 7/8



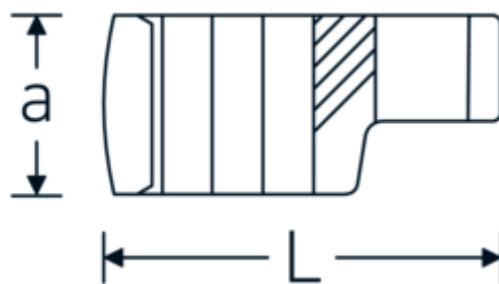
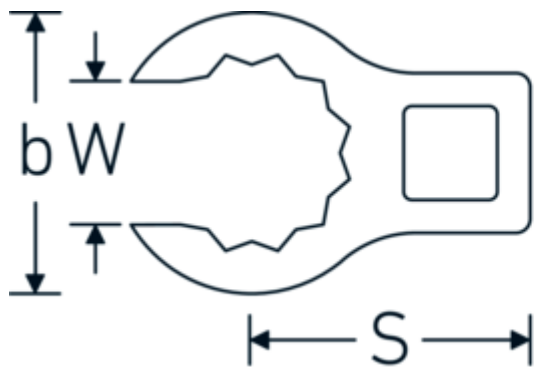
Désignation.

3/8 " Clé CROW-RING Taille 7/8" Lg.45,2mm

Caractéristiques.

- Chrome-Alloy-Steel, chromées
- Attention! Modification des valeurs de réglage de la clé dynamométrique en fonction des variations de la cote "S" <!-- (voir remarque page [170524]) -->

Dessin technique.



Attributs techniques.

| | |
|---|---------|
| a | 19 mm |
| Carré d'entraînement intérieur (pouces) | 3/8 " |
| Largeur mm (b) | 33,5 mm |
| Longueur mm (L) | 45,2 mm |
| S | 23,6 mm |
| Ouverture [pouces] | 7/8 " |

Données logistiques.

| | |
|------------------------|----|
| Profondeur mm (IFS) | 45 |
| Largeur | 34 |
| Hauteur mm (IFS) | 19 |
| Longueur (emballé, mm) | 45 |
| Largeur (emballé, mm) | 34 |
| Hauteur (emballé, mm) | 19 |

| | | | |
|----------|---------|------------------------------|---------------------|
| W | 17,5 mm | Volume (emballé, dm3) | 0.02907 dm3 |
| | | Réf. n° | 02490044 |
| | | Poids (brut, kg) | 0,062 |
| | | Poids PAP (kg) | 0,000 |
| | | Poids PVC (kg) | 0,002 |
| | | GTIN | 4018754004584 |
| | | Pays d'origine | GERMANY |
| | | Région d'origine | Nordrhein-Westfalen |
| | | WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| | | Position tarifaire | 82042000 |
| | | Emballage | 1 |
| | | Poids | 62 g |

Variantes.

| Réf. n° | n° de modèle (ERP) | Désignation de l'article (Autom.) | GTIN |
|----------|--------------------|---|---------------|
| 01490024 | 440 A 3/8 | 1/4 " Clé CROW-RING Taille 3/8" Lg.28,4mm | 4018754116805 |
| 01490028 | 440 A 7/16 | 1/4 " Clé CROW-RING Taille 7/16" Lg.28mm | 4018754001460 |
| 01490032 | 440 A 1/2 | 1/4 " Clé CROW-RING Taille 1/2" Lg.30,5mm | 4018754001477 |
| 01490034 | 440 A 9/16 | 1/4 " Clé CROW-RING Taille 9/16" Lg.31,7mm | 4018754001484 |
| 02490036 | 440 A 5/8 | 3/8 " Clé CROW-RING Taille 5/8" Lg.36,5mm | 4018754004546 |
| 02490038 | 440 A 11/16 | 3/8 " Clé CROW-RING Taille 11/16" Lg.39,2mm | 4018754004553 |
| 02490040 | 440 A 3/4 | 3/8 " Clé CROW-RING Taille 3/4" Lg.40,9mm | 4018754004560 |
| 02490042 | 440 A 13/16 | 3/8 " Clé CROW-RING Taille 13/16" Lg.42,9mm | 4018754004577 |
| 02490044 | 440 A 7/8 | 3/8 " Clé CROW-RING Taille 7/8" Lg.45,2mm | 4018754004584 |
| 02490046 | 440 A 15/16 | 3/8 " Clé CROW-RING Taille 15/16" Lg.47,2mm | 4018754004591 |
| 02490048 | 440 A 1 | 3/8 " Clé CROW-RING Taille 1" Lg.49,3mm | 4018754004607 |
| 02490050 | 440 A 1 1/16 | 3/8 " Clé CROW-RING Taille 1 1/16" Lg.52,8mm | 4018754004614 |
| 03490052 | 440 A 1 1/8 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 1 1/8" Lg.56,8mm | 4018754008445 |
| 03490056 | 440 A 1 1/4 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 1 1/4" Lg.62,5mm | 4018754008452 |
| 03490058 | 440 A 1 5/16 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 1 5/16" Lg.62,3mm | 4018754008469 |
| 03490060 | 440 A 1 3/8 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 1 3/8" Lg.64,2mm | 4018754008476 |
| 03490062 | 440 A 1 7/16 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 1 7/16" Lg.66,5mm | 4018754008483 |
| 03490064 | 440 A 1 1/2 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 1 1/2" Lg.68,1mm | 4018754008490 |
| 03490065 | 440 A 1 9/16 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 1 9/16" Lg.70,1mm | 4018754008506 |
| 03490066 | 440 A 1 5/8 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 1 5/8" Lg.71,8mm | 4018754008513 |
| 03490068 | 440 A 1 3/4 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 1 3/4" Lg.75,6mm | 4018754008520 |
| 03490069 | 440 A 1 13/16 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 1 13/16" Lg.77,7mm | 4018754008537 |

| | | | |
|----------|--------------|--|---------------|
| 03490072 | 440 A 2 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 2" Lg.83,2mm | 4018754008544 |
| 03490076 | 440 A 2 1/4 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 2 1/4" Lg.91,2mm | 4018754008551 |
| 03490077 | 440 A 2 5/16 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 2 5/16" Lg.93,3mm | 4018754008568 |
| 03490078 | 440 A 2 3/8 | 1/2 " Clé CROW-RING Taille 2 3/8" Lg.95,2mm | 4018754008575 |

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