



## Embout à anneau

732/80

Réf. n° 58228024  
GTIN 4018754132294  
Modèle 732/80 24



### Désignation.

Embout à anneau Taille 24mm Porte Outil 24,5 x 28

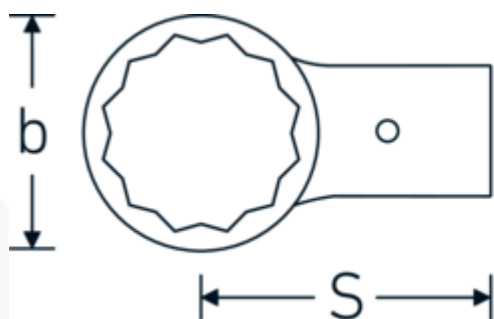
### Caractéristiques.

- Pour clés dynamométriques avec logement pour outils à emmancher
- Fixation par goupille de sécurité
- Chromage sur nickel, durable et résistant à l'écaillage
- Forgé en matrice, trempé et refroidi en bain d'huile
- Extrêmement résistant, d'une longévité exceptionnelle

### Avantages.

Pour les clés dynamométriques avec logement pour outils enfichables

### Dessin technique.



### Attributs techniques.

Largeur mm (b) 36 mm

### Données logistiques.

Profondeur mm (IFS) 114

|                                       |              |                               |                     |
|---------------------------------------|--------------|-------------------------------|---------------------|
| <b>T. attachement carré extérieur</b> | 24,5 x 28 mm | <b>Largeur</b>                | 43                  |
| <b>Hauteur mm (h)</b>                 | 15 mm        | <b>Hauteur mm (IFS)</b>       | 35                  |
| <b>S</b>                              | 95 mm        | <b>WEEE/ElektroG</b>          | nicht ear-pflichtig |
| <b>Ouverture [mm]</b>                 | 24 mm        | <b>Longueur (emballé, mm)</b> | 150                 |
|                                       |              | <b>Largeur (emballé, mm)</b>  | 60                  |
|                                       |              | <b>Hauteur (emballé, mm)</b>  | 35                  |
|                                       |              | <b>Volume (emballé, dm3)</b>  | 0.315 dm3           |
|                                       |              | <b>Réf. n°</b>                | 58228024            |
|                                       |              | <b>Poids (brut, kg)</b>       | 0,610               |
|                                       |              | <b>Poids PAP (kg)</b>         | 0,000               |
|                                       |              | <b>Poids PVC (kg)</b>         | 0,005               |
|                                       |              | <b>GTIN</b>                   | 4018754132294       |
|                                       |              | <b>Pays d'origine AWR</b>     | GERMANY             |
|                                       |              | <b>Région d'origine</b>       | Nordrhein-Westfalen |
|                                       |              | <b>Position tarifaire</b>     | 82041100            |
|                                       |              | <b>Emballage</b>              | 1                   |
|                                       |              | <b>Poids</b>                  | 605 g               |

## Variantes.

| Réf. n°  | n° de modèle (ERP) | Désignation de l'article (Autom.)                 | GTIN          |
|----------|--------------------|---|---------------|
| 58228024 | 732/80 24          | Embouts à anneau Taille 24mm Porte Outil24,5 x 28 | 4018754132294 |
| 58228027 | 732/80 27          | Embouts à anneau Taille 27mm Porte Outil24,5 x 28 | 4018754132300 |
| 58228030 | 732/80 30          | Embouts à anneau Taille 30mm Porte Outil24,5 x 28 | 4018754132317 |
| 58228032 | 732/80 32          | Embouts à anneau Taille 32mm Porte Outil24,5 x 28 | 4018754132324 |
| 58228034 | 732/80 34          | Embouts à anneau Taille 34mm Porte Outil24,5 x 28 | 4018754132331 |
| 58228036 | 732/80 36          | Embouts à anneau Taille 36mm Porte Outil24,5 x 28 | 4018754132348 |
| 58228041 | 732/80 41          | Embouts à anneau Taille 41mm Porte Outil24,5 x 28 | 4018754132355 |
| 58228046 | 732/80 46          | Embouts à anneau Taille 46mm Porte Outil24,5 x 28 | 4018754109562 |
| 58228050 | 732/80 50          | Embouts à anneau Taille 50mm Porte Outil24,5 x 28 | 4018754109579 |
| 58228055 | 732/80 55          | Embouts à anneau Taille 55mm Porte Outil24,5 x 28 | 4018754109586 |
| 58228060 | 732/80 60          | Embouts à anneau Taille 60mm Porte Outil24,5 x 28 | 4018754109593 |

## Code GTIN.

