



Embout à cliquet

725B/5

Réf. n° **58255005**

GTIN **4018754154715**

Modèle **725B/5**

Désignation.

Cliquet à emboîtement pour bit Entraînement 6 Pans femelle 5/16" Porte Outil 9 x 12

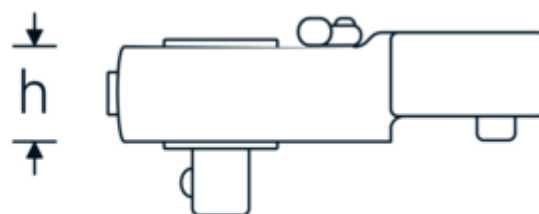
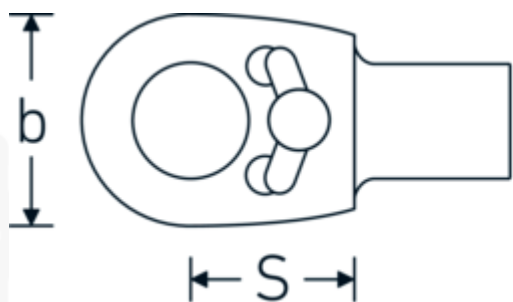
Caractéristiques.

- réversible
- à six pans creux, 1/4" ou 5/16", DIN 3126/ISO 1173 D 6,3 ou D 8
- pouvant recevoir directement des embouts bits 1/4", six pans mâles C 6,3 ou C 8 (taille 4: 22 dents, taille 5: 30 dents)
- 6 pans femelle avec bague-ressort de pression
- les embouts s'emboîtent facilement, sont bien verrouillés et se retirent sans difficultés, même les six pans à rainure large (Forme E, DIN 3126/ISO 1173)

Avantages.

réversible

Dessin technique.



Attributs techniques.

| | |
|---|--------------------------------------|
| Nombre de dents | 30 |
| Angle de travail | 12 ° |
| Largeur mm (b) | 29 mm |
| DIN | DIN 3126 / ISO 1173 D 6,3 oder D8 |
| Dim. | 5 |
| Taille du porte-outil [carré intérieur] | 9 x 12 mm |
| Hauteur mm (h) | 17,9 mm |
| Six pans creux [pouces] | 5/16 " |
| S | 28 mm |

Données logistiques.

| | |
|------------------------|---------------------|
| Profondeur mm (IFS) | 65 |
| Largeur | 35 |
| Hauteur mm (IFS) | 19 |
| WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| Longueur (emballé, mm) | 65 |
| Largeur (emballé, mm) | 35 |
| Hauteur (emballé, mm) | 19 |
| Volume (emballé, dm3) | 0.043225 dm3 |
| Réf. n° | 58255005 |
| Poids (brut, kg) | 0,117 |
| Poids PAP (kg) | 0,000 |
| Poids PVC (kg) | 0,002 |
| GTIN | 4018754154715 |
| Pays d'origine AWR | GERMANY |
| Région d'origine | Nordrhein-Westfalen |
| Position tarifaire | 82041100 |
| Emballage | 1 |
| Poids | 117 g |

Variantes.

| Réf. n° | n° de modèle (ERP) | Désignation de l'article (Autom.) | GTIN |
|----------|--------------------|--|---------------|
| 58255004 | 725B/4 | Cliquet à emboîtement pour bit Entrainement 6 Pans femelle 1/4" Porte Outil9 x 12 | 4018754140794 |
| 58255005 | 725B/5 | Cliquet à emboîtement pour bit Entrainement 6 Pans femelle 5/16" Porte Outil9 x 12 | 4018754154715 |

Code GTIN.



