

**Garant****Barre d'alésage pour usinage de gorges, droite, Ø queue DS / largeur de gorge w: 32/2mm****Données de commande**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| N° commande      | 273790 32/2   |
| GTIN             | 4045197679666 |
| Classe d'article | 21W           |

**Description****Exécution:**

Réalisation en acier à outils haute résistance ( $> 1300 \text{ N/mm}^2$ ). En association avec la fixation convexe de la plaquette, il est possible d'atteindre une résistance maximale aux forces axiales et radiales, ce qui permet une augmentation sensible de la qualité d'état de surface et de la productivité.

**Description technique**

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Vis   | 279815 8 (TX20; 4,5 Nm)       |
| Largeur de gorge w                            | 2 mm                          |
| $t_{\max}$ Usinage intérieur                  | 10 mm                         |
| Ø pré-perçage min. $D_{\min}$                 | 39 mm                         |
| Déport $L_3$                                  | 22 mm                         |
| Longueur totale L                             | 300 mm                        |
| Longueur de col $L_1$ porte-outils en retrait | 50 mm                         |
| Ø queue $D_s$                                 | 32 mm                         |
| Applications                                  | #gorges frontales intérieures |
| Type d'utilisation                            | droite                        |
| Arrosage interne                              | oui                           |
| Rainurage axial possible                      | oui                           |

Type de produit

Barre d'alésage

---

**Accessoires**

Vis de blocage Type 8

279815 8

PrecisionBit pour Torx<sup>®</sup>, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx<sup>®</sup> TX20

674248 TX20

Tournevis dynamometrique avec vernier, porte-lames  
Couple maximal 500 cNm

659957 500