

**Garant**
**Barre d'alésage pour usinage de gorges, droite, Ø queue DS / largeur de gorge w: 16/3mm**

**Données de commande**

N° commande	273790 16/3
GTIN	4045197525024
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**

$t_{\max}$ Usinage intérieur	6 mm
Ø pré-perçage min. $D_{\min}$	23 mm
Déport $L_3$	14,5 mm
Vis	279815 9 (TX25; 4,5 Nm)
Largeur de gorge w	3 mm
Longueur totale L	180 mm
Longueur de col $L_1$ porte-outils en retrait	30 mm
Ø queue $D_s$	16 mm
Applications	#gorges frontales intérieures
Type d'utilisation	droite
Arrosage interne	oui
Rainurage axial possible	oui

Type de produit

Barre d'alésage

## Accessoires

PrecisionBit pour Torx<sup>®</sup>, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx<sup>®</sup> TX25

674248 TX25

Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames  
Couple maximal 1600 cNm

659906 1600

Vis de blocage Type 9

279815 9

Lame 8 mm, avec aimant et porte-embouts 1/4 pouce  
Longueur totale 50 mm

659874 50

Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames  
Couple maximal 1600 cNm

659957 1600