

Garant**Barre d'alésage pour usinage de gorges, droite, Ø queue DS / largeur de gorge w: 16/2mm****Données de commande**

N° commande	273790 16/2
GTIN	4045197525017
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
Largeur de gorge w	2 mm
Vis	279815 9 (TX25; 4,5 Nm)
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

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

659874 50

Vis de blocage Type 9

279815 9

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

659906 1600

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

674248 TX25

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

659957 1600