

Garant
Barre d'alésage pour usinage de gorges, droite, Ø queue DS / largeur de gorge w: 40/2mm

Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 273790 40/2 |
| GTIN | 4045197679673 |
| 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

| | |
|---|-----------------------------|
| Déport L_3 | 27 mm |
| Vis | 279815 8 (TX20; 4,5 Nm) |
| Ø pré-perçage min. D_{\min} | 49 mm |
| t_{\max} Usinage intérieur | 11,5 mm |
| Largeur de gorge w | 2 mm |
| Longueur totale L | 350 mm |
| Longueur de col L_1 porte-outils en retrait | 60 mm |
| Ø queue D_s | 40 mm |
| Applications | Gorges intérieures radiales |
| Type d'utilisation | droite |
| Arrosage interne | oui |
| Rainurage axial possible | oui |

Type de produit

Barre d'alésage

Accessoires

PrecisionBit pour Torx[®], 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx[®] TX20

674248 TX20

Vis de blocage Type 8

279815 8

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

659957 500