

Barre d'alésage pour usinage de gorges, Gauche, Ø queue DS / largeur de gorge w: 25/2,5mm



Données de commande

N° commande	273791 25/2,5
GTIN	4045197485366
Classe d'article	21W

Description

Exécution:

Réalisation en acier à outils haute résistance (> 1300 N/mm²). 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

Largeur de gorge w	2,5 mm
Déport L₃	19 mm
Vis	279815 8 (TX20; 4,5 Nm)
t _{max} Usinage intérieur	6 mm
Ø pré-perçage min. D _{min}	32 mm
Longueur totale L	250 mm
Longueur de col L₁ porte-outils en retrait	40 mm
Ø queue D _s	25 mm
Type d'utilisation	Gauche
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 dynamometriqueavec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm	659957 500