

Porte-outils pour outils à gorge, droite, Largeur queue / gorge w: 16/2mm



Données de commande

N° commande	273750 16/2
GTIN	4045197484413
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

Profondeur de coupe t _{max}	6 mm
Largeur fonctionnelle L₄	16 mm
Largeur de gorge w	2 mm
Vis	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Longueur de tête L ₁	30 mm
Longueur totale L	100 mm
Largeur queue b	16 mm
Type d'utilisation	droite
Arrosage interne	non
Rainurage axial possible	oui
Type de produit	Porte-outils à vis



Accessoires

PrecisionBit pour Torx *, 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx* TX25	674248 TX25
Lame 8 mm, avec aimantet porte-embouts 1/4 pouce Longueur totale 50 mm	659874 50
Tournevis dynamométriqueavec vernier, porte-lames Couple maximal 1600 cNm	659906 1600
Vis de blocage Type 5	279815 5
Tournevis dynamometriqueavec vernier, porte-lames Couple maximal 1600 cNm	659957 1600