

Porte-outils pour outils à gorge eco, Gauche, Largeur de queue / largeur de gorge w: 16/2mm



Données de commande

N° commande	273831 16/2
GTIN	4045197517210
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.

Remarque(s):

Apport de lubrifiant uniquement possible en association avec les porte-outils GARANT Master eco 319006 – 319136.

A partir d'une largeur de gorge de 6 mm, la deuxième arête de coupe entre en contact avec la pièce à usiner à t_{max} (5× la largeur de gorge), ce qui peut entraîner des stries. Sans stries jusqu'à t = 24,5 mm.

Description technique

Longueur de tête L₁	30,5 mm
Largeur fonctionnelle L ₄	16 mm
Vis	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Profondeur de coupe t _{max}	10 mm
Largeur de gorge w	2 mm
Longueur totale L	77,5 mm
Série	Eco



Largeur queue b	16 mm
Type d'utilisation	Gauche
Arrosage interne	oui
Rainurage axial possible	non
Type de produit	Porte-outils à vis

Accessoires

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