

**Garant**
**Porte-outils pour outils à gorge eco, droite, Largeur de queue / largeur de gorge w: 16/4mm**

**Données de commande**

N° commande	273830 16/4
GTIN	4045197515988
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.

**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  $t_{\text{max}}$  ( $5 \times$  la largeur de gorge), ce qui peut entraîner des stries. Sans stries jusqu'à  $t = 24,5 \text{ mm}$ .

**Description technique**

Largeur de gorge w	4 mm
Longueur de tête $L_1$	37,5 mm
Largeur fonctionnelle $L_4$	16 mm
Vis	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Profondeur de coupe $t_{\text{max}}$	20 mm
Longueur totale L	84,5 mm
Série	Eco

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

## Accessoires

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