

**Garant**
**Porte-outils à bride eco, Gauche, Carré / plaquette: 16/09mm**

**Données de commande**

N° commande	250009 16/09
GTIN	4045197808929
Classe d'article	21U

**Description**
**Exécution:**

Avec arrosage directement sur l'arête de coupe. Grâce à l'arrosage via les gicleurs de précision, la contrainte thermique est réduite de manière ciblée et efficace, le jet de lubrifiant étant dirigé de manière optimale entre le copeau et l'arête de coupe. Permet d'augmenter la productivité, d'allonger la durée de vie et d'accroître la sécurité de process.

Avec arrosage des faces de dépouille.

**Remarque(s):**

Apport de lubrifiant uniquement possible en association avec les porte-outils GARANT eco 319001 – 319886 ou pour une longueur de queue < 125 mm supplémentaire 317900.

Arrosage interne: oui

Code ISO porte-outils: DCLNR/L 1616H09

Plaquette adaptée: CN.. 09T3..

Largeur fonctionnelle L<sub>4</sub>: 23 mm

Longueur de tête L<sub>1</sub>: 27 mm

Longueur totale L: 100 mm

Sous-plaquette: 259033 7

**Description technique**

Taille de queue	16 mm
Largeur fonctionnelle L <sub>4</sub>	23 mm
Vis pour sous-plaquette	259027 5
Sous-plaquette	259033 7
Taille plaquette	9 mm

Longueur de tête L <sub>1</sub>	27 mm
Plaquette adaptée	CN.. 09T3..
Bride, vis, ressort	259036 13
Code ISO porte-outils	DCLNR/L 1616H09
Longueur totale L	100 mm
Série	Eco
Type d'utilisation	Gauche
Norme	DIN ISO 5610
Arrosage interne	oui
Angle d'attaque κ	95 degré
Utilisation	Dressage
Utilisation	Tournage longitudinal extérieur
Type de produit	Porte-outils à vis

## Accessoires

Sous-plaquette Type 7	259033 7
Ensemble bride	259516
Vis pour sous-plaquette Type 5	259027 5
Bride complète Type 13	259036 13
PrecisionBit pour 6 pans, 1/4 pouce E 6,3 Hexagonal 2 mm	674242 2
Vis pour sous-plaquette	259616
Sous-plaquette	259229
Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm	659906 500