

**Garant**
**Porte-outils à bride eco-QT, à droite, Carre / plaquette: 25/15mm**

**Données de commande**

N° commande	250602 25/15
GTIN	4045197657022
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.

**Légende:**

Lubrification optimale des arêtes.

Le positionnement dans la graduation garantit un apport de lubrifiant précis.

**Avantage(s):**

**Associez les avantages de Garant eco à ceux du changement de plaquette sans outil.**

**Déverrouillage par simple pression d'un bouton – Remplacement de l'arête – Verrouillage de la bride.**

Réduction simple et pratique des temps morts.

Force de serrage uniforme, grande garantie d'interchangeabilité, sans entretien.

**Remarque(s):**

Apport de lubrifiant uniquement possible en association avec les porte-outils GARANT eco317900 – 319886.

Arrosage interne: oui

Code ISO porte-outils: DDJNR/L 2525X15

Plaquette adaptée: DN.. 1506..

Largeur fonctionnelle L<sub>4</sub>: 32 mm

Longueur de tête L<sub>1</sub>: 46 mm

Longueur totale L: 117,5 mm

Sous-plaquette: 259031 30

## Description technique

Sous-plaquette	259031 30
Bride	259038 7
Longueur de tête L <sub>1</sub>	46 mm
Vis pour sous-plaquette	259025 1
Taille de queue	25 mm
Plaquette adaptée	DN.. 1506..
Taille plaquette	15 mm
Code ISO porte-outils	DDJNR/L 2525X15
Largeur fonctionnelle L <sub>4</sub>	32 mm
Longueur totale L	117,5 mm
Série	Eco
Type d'utilisation	à droite
Norme	DIN ISO 5610
Arrosage interne	oui
Angle d'attaque κ	93 degré
Utilisation	Dressage
Utilisation	Tournage longitudinal extérieur
Type de produit	Porte-outils à vis

## Accessoires

Sous-plaquette	259272
Sous-plaquette Type 30	259031 30
Vis pour sous-plaquette	259167
Vis pour sous-plaquette Type 1	259025 1
Bride de serrage	259351
Bride de serrage Type 7	259038 7

PrecisionBit pour Torx <sup>®</sup> , 1/4 pouce E 6,3 Profil Torx <sup>®</sup> TX15	674248 TX15
Tournevis dynamométrique avec vernier, porte-lames Couple maximal 500 cNm	659906 500