

## Garant

### Soporte de torneado de apriete eco, izquierda, Tamaño de vástago / placa: 20/12mm



#### Datos de pedido

Número de pedido	250009 20/12
GTIN	4045197808936
Clase de artículo	21U

#### Descripción

##### Ejecución:

Con alimentación interna de refrigerante para el filo. Gracias a la refrigeración mediante las boquillas de precisión se reduce la carga térmica de forma controlada y eficaz, ya que el chorro de refrigerante está orientado de forma óptima entre la viruta y la arista de corte. Para una productividad mayor, vida útil más prolongada y seguridad de proceso superior.

Con refrigeración de superficies libres.

##### Nota:

Adaptador para refrigerante solo en combinación con asientos GARANT eco-System n.º 319001 – 319886 o con una longitud de mango de < 125 mm adicional n.º 317900.

Refrigeración interior: sí

Código ISO Soporte: DCLNR/L 2020K12

Plaquita de corte adecuada: CN.. 1204..

Anchura de función L<sub>4</sub>: 26 mm

Longitud de la cabeza L<sub>1</sub>: 29 mm

Longitud total L: 125 mm

Calzo: 259033 2

#### Descripción técnica

Código ISO Soporte	DCLNR/L 2020K12
Longitud de la cabeza L <sub>1</sub>	29 mm
Anchura de función L <sub>4</sub>	26 mm
Plaquita de corte adecuada	CN.. 1204..

Calzo	259033 2
Tamaño del mango	20 mm
Longitud total L	125 mm
Brida, tornillo, resorte	259036 8
Tornillo para calzo	259027 2
Tamaño de placa	12 mm
Serie	Eco
Tipo de boca	izquierda
Norma	DIN ISO 5610
Refrigeración interior	sí
Ángulo de ajuste $\kappa$	95 grados
Aplicación	Refrentado
Aplicación	Torneado longitudinal exterior
Tipo de producto	Soporte de torneado de apriete

## Accesorios

Calzo Tipo 2	259033 2
Unidad de brida	259511
Tornillo para calzo	259612
Calzo	259224
Punta de precisión para Torx®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx® TX10	674248 TX10
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 500 cNm	659906 500
Unidad de brida Tipo 8	259036 8
Tornillo para calzo Tipo 2	259027 2