

Garant

Soporte de torneado de apriete eco corto, derecha, Tamaño de vástago / placa: 16/11 mm



Datos de pedido

Número de pedido	250604 16/11
GTIN	4045197650269
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 mayor productividad, una vida útil más larga y una mayor seguridad en el proceso.

Leyenda:

Distribución óptima del líquido refrigerante por todo el filo.

El posicionamiento dentro de la escala garantiza una transferencia de refrigerante precisa.

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: PDJNR/L 1620X11

Plaquita de corte adecuada: DN.. 1104..

Anchura de función L₄: 25 mm

Longitud de la cabeza L₁: 33 mm

Longitud total L: 80 mm

Calzo: 259031 12

Descripción técnica

Tamaño de placa	11 mm
Código ISO Soporte	PDJNR/L 1620X11

Longitud de la cabeza L ₁	33 mm
Palanca articulada	259015 4
Calzo	259031 12
Tamaño del mango	16 mm
Tornillo de palanca articulada	259018 4
Resorte	259046 2
Plaquita de corte adecuada	DN.. 1104..
Anchura de función L ₄	25 mm
Longitud total L	80 mm
Tipo de boca	derecha
Norma	DIN ISO 5610
Refrigeración interior	sí
Ángulo de ajuste κ	93 grados
Tipo de producto	Soporte de torneado de apriete

Accesorios

Tornillo para palanca articulada Tipo 4	259018 4
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 500 cNm	659906 500
Resorte Tipo 2	259046 2
Calzo Tipo 12	259031 12
Punta de precisión para hexágono, mango E 6,3 Hexágono 2,5 mm	674242 2,5
Palanca articulada Tipo 4	259015 4