Garant

Mandrinos para tallar roscas CLM IK 50 bar, BT 30, Gama de corte de roscas: M1-12



Datos de pedido

Número de pedido	338106 M1-12
GTIN	4062406271251
Clase de artículo	31M

Descripción

Ejecución:

- · Con compensación de longitud mínima (CLM), por elemento amortiguador.
- · Aumento de la duración del macho para roscar / conformar roscas hasta un 300 %.
- · Alimentación interna del refrigerante hasta 50 bar.
- · Sujeción segura en insertos de cambio rápido para pinzas portapiezas ER.
- \cdot Concentricidad del cono del mango respecto al cono en el inserto < 3 μm_{\star}

Aplicación:

En centros de mecanizado con husillo síncrono.

- · Para compensar las diferencias de altura de paso macho para roscar / husillo síncrono.
- · Para compensar las tolerancias de altura de paso de los machos para roscar.

Partes opcionales:

En cuanto a pinzas de sujeción ER, ver n.º 308881-309240 (tam. ER11 / 16 / 25). En cuanto a pinzas de sujeción ER para machos para roscar con cuadrado, ver n.º 309399 - 309413 (tam. ER 11 / 16 / 25).

En cuanto a insertos de cambio rápido y prolongaciones, ver n.º 338120 – 338142.

Pernos de apriete, ver n.º 308600 – 308806.

En cuanto a tubo de refrigerante para HSK, ver n.º 309880.

En cuanto a llaves de vaso para HSK, ver n.º 309890.

Descripción técnica

Ø exterior D	43 mm
--------------	-------

Compensación de longitud tracción	1 mm
Gama de corte de roscas	M1 - M12
Compensación de longitud compresión	0,2 mm
Longitud de voladizo medida A	57 mm
\emptyset interior D_1	20 mm
se adapta al tamaño ER	11 / 16
Adaptador	BT 30
Refrigeración interior	sí, con máx. 50 bar
Tipo de producto	Mandrinos para tallar roscas

Accesorios

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
Perno de apriete Hurco 45° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Perno de apriete Hurco 90° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Llave de apriete para pernos de aprietelSO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308830 40
	308820 40

Hoja de datos



Llave de apriete para pernos de aprieteDIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40