

Garant

Mandrilos para tallar roscas CLM IK 50 bar, PSC 63, Gama de corte de roscas: M1-12



Datos de pedido

Número de pedido	338118 M1-12
GTIN	
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.
- Concentricidad del cono del mango respecto al cono en el inserto < 3 µm.

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.

Nota:

Número de revoluciones máximo 4000 rpm.

Descripción técnica

Longitud de voladizo medida A	57 mm
Compensación de longitud tracción	1 mm
Ø interior D ₁	20 mm
Gama de corte de roscas	M1 - M12
Compensación de longitud compresión	0,2 mm
Ø exterior D	43 mm
se adapta al tamaño ER	11 / 16
Adaptador	PSC 63
Norma asiento	ISO 26623-2
Refrigeración interior	sí, con máx. 50 bar
Forma	AD
Tipo de producto	Mandrilos para tallar roscas