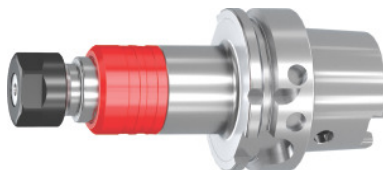




## Mandril de corte de roscas, ER-Synchro, HSK-A 63, para tamanho de pinças de aperto ER: 16



### Dados do pedido

Número do pedido	338195 16
GTIN	4062406511081
Classe de artigo	32P

### Descrição

#### Modelo:

- Com compensação mínima de comprimento (MLA), através de elemento amortecedor.
- Fornecimento de refrigerante interno até 50 bar.
- Aumento da vida útil da broca de roscar/macho laminador.

#### Utilização:

- Em centros de processamento com fusos síncronos.
- Para compensar as diferenças de passo broca de roscar- fuso síncrono.
- Para compensar as tolerâncias de passo das brocas de roscar.

#### Acessórios especiais:

Pinças de aperto para broca de roscar ER n.º 309399 e 309447.

Tubo de refrigerante para HSK n.º 309880.

#### Instrução:

Não desengordurar o mandril de corte de roscas síncrono.

### Descrição técnica

Projeção medida A	110 mm
Área de corte da rosca	M4 – M12
Compensação de comprimento pressão	0,5 mm
Ø interior D <sub>1</sub>	28 mm
Ø exterior D	34 mm

Compensação de comprimento tração	0,5 mm
Alojamento	HSK-A 63
Norma de alojamento	DIN 69893
Refrigeração interior	sim, com 50 bar máx.
Forma	A
Tipo de produto	Mandril de corte de roscas