

Encaixe de cabeça de fresagem cilíndrico com amortecimento de vibrações, HSK-A 100 A = 300, Ø do mandril d1: 16mm



Dados do pedido

Número do pedido	306709 16
GTIN	4045197762016
Classe de artigo	31A

Descrição

Modelo:

- Haste do cone, pino de montagem e superfícies de contacto retificadas no colar.
- Com perfuração Balluff/RFID-Chip.
- Área de contacto de colar alargada.

Versão com amortecimento de vibrações, alojamento com núcleo com amortecimento de vibrações.

Vantagem:

Uma tendência de vibração significativamente menor! Aumento significativo na alimentação!

Material fornecido:

Inclui parafuso de aperto para fresa e porca de arrasto.

Acessórios especiais:

Chave especial n.º 309840, tubo de refrigerante n.º 309880.

Instrução:

Tamanhos adicionais a pedido.

Descrição técnica

Projeção medida A	300 mm
Ø D ₂	38 mm
Comprimento do mandril porta-fresas L ₄	17 mm
Alojamento	HSK-A 100 A = 300
Norma	DIN 6357

Norma de alojamento	ISO 12164-1
Norma de alojamento	DIN 69882-3
Norma de alojamento	DIN 69893
Forma	A
Qualidade de balanceamento G com n.º rotações	G 6,3 a 8000 min ⁻¹
Concentricidade	≤ 6 µm
Estratégia de maquinagem	HPC
Oscilação	amortecido
Tipo de produto	Encaixe de cabeça de fresagem

Acessórios

Chaves especiais para mandril de Ø 16	309840 16
---------------------------------------	-----------