

Cone porta-fresas combinado, HSK-A 63 A = 100, Ø do mandril d1: 16



Dados do pedido

Número do pedido	306137 16
GTIN	4062406422578
Classe de artigo	32A

Descrição

Versão:

Com RFID / perfuração Balluff-Chip. Superfícies funcionais HSK processadas.

Qualidade de balanceamento G 6,3 a 20 000 rpm.

Utilização:

Para apertar fresas frontais cilíndricas e cabeças de fresagem de ranhura longitudinal e cruzada.

Material fornecido:

Inclui mola de ajuste, anel arrastador e parafuso de aperto para fresa n.º 309860.

Acessórios especiais:

Tubo de refrigerante n.º 309880, chave de caixa n.º 309890, chave especial n.º 309840, parafuso de aperto para fresa para refrigeração interna n.º 309861.

Nota:

A refrigeração interna só é possível com o parafuso de aperto adequado n.º 309861.

Descrição técnica

\varnothing do mandril d ₁	16 mm
Projeção medida A	100 mm
chave especial adequada n.º 309840	16
Ø exterior D	32 mm
Anel arrastador sobressalente n.º 309870	16
Comprimento do mandril porta-fresas L ₄	27 mm

Ficha de dados

Comprimento do mandril porta-fresas L_3 com anel arrastador	17 mm
Parafuso de aperto sobressalente para fresa n.º 309860/309861	16
Ø de fixação D₁	16 mm
Alojamento	HSK-A 63 A = 100
Norma de alojamento	DIN 69882-3
Norma de alojamento	ISO 12164-1
Norma de alojamento	DIN 69893
Forma	Α
Qualidade de balanceamento G com n.º rotações	G 6,3 a 20000 min ⁻¹
Concentricidade	≤ 6 µm
Estratégia de maquinagem	HPC
Tipo de produto	Mandril de encaixe para fresa

Produtos adequados

https://www.hoffmann-group.com/PT/pt/hom/p/306137-16