

**Mandril porta-fresas combinado, HSK-A 100 A = 160, Ø do mandril d1: 16mm****Dados do pedido**

Número do pedido	306290 16
GTIN	4045197290076
Classe de artigo	31A

**Descrição****Modelo:**

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

**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.

**Instrução:**

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

**Descrição técnica**

Anel arrastador sobressalente n.º 309870	16
Ø do mandril d <sub>1</sub>	16 mm
Comprimento do mandril porta-fresas L <sub>3</sub> com anel arrastador	17 mm
Projeção medida A	160 mm
Comprimento do mandril porta-fresas L <sub>4</sub>	27 mm
chave especial adequada n.º 309840	16

Ø exterior D	32 mm
Parafuso de aperto sobressalente para fresa n.º 309860/309861	16
Ø de fixação D <sub>1</sub>	16 mm
Alojamento	HSK-A 100 A = 160
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 2,5 a 25000 min <sup>-1</sup>
Concentricidade	≤ 6 µm
Estratégia de maquinagem	HPC
Tipo de produto	Mandril de encaixe para fresa

## Acessórios

Parafuso de aperto para fresa para mandril de Ø 16	309860 16
Chaves especiais para mandril de Ø 16	309840 16
Anel de arrasto para mandril de Ø 16	309870 16