

Garant**Mandril de expansão hidráulica estreito Master Chuck, SK 40 A = 120, ? de fixação D1: 8mm****Dados do pedido**

Número do pedido	302073 8
GTIN	4067263108207
Classe de artigo	31A

Descrição**Modelo:**

- Design fino (contorno de 4,5°, contorno de contração 1 para 1 conforme DIN 69882-8).
- Com RFID / perfuração Balluff-Chip.
- Ajuste do comprimento axial, curso de 10 mm.
- Uso de buchas redutoras possível.
- Resistente à temperatura até 120 °C durante 4 horas.
- Até 10x mais processos de aperto possíveis, em comparação com um mandril de expansão hidráulica padrão.
- Muito baixo binário de aperto do parafuso de aperto - fácil manuseamento.
- Novo sistema de fixação de expansão hidráulica patenteado - concentricidade premium fiável e duradoura.

Utilização:

Especialmente na construção de ferramentas e moldes. **Onde é necessário um contorno de interferência reduzido.** Para perfuração, mandrilagem e fresagem. Para fixação de ferramentas com tolerância de haste h6.

Material fornecido:

Inclui chave sextavada com cabo em T.

Acessórios especiais:

Pinos de aperto (AB) n.º 308600 – 308806, chaves de aperto AB n.º 308820 – 308835, buchas redutoras n.º 302135 – 302187.

Descrição técnica

Ø D ₂	21 mm
------------------	-------

Ø exterior D	27 mm
Projeção medida A	120 mm
Ø de fixação D ₁	8 mm
Alojamento	SK 40 A = 120
Norma de alojamento	ISO 7388-1
Forma	ADB
Refrigeração interior	sim
Qualidade de balanceamento G com n.º rotações	G 2,5 a 25000 min ⁻¹
Concentricidade	≤ 3 µm
Estratégia de maquinagem	HPC
Estratégia de maquinagem	HSC
Furo Balluffchip	sim
Tipo de produto	Mandril de expansão hidráulico