

## Cone porta-fresas Forma AD, BT 40 A = 100, Ø do mandril d1: 16



# Dados do pedido

Número do pedido	303810 16
GTIN	4067263014027
Classe de artigo	31A

## Descrição

#### Versão:

Todas as hastes torneadas (funcionamento suave). Com RFID / perfuração Balluff-Chip e furos do canal de refrigeração.

### Vantagem:

O duplo contacto entre o cone e o sistema de revestimento resulta numa situação de aperto mais estável e exata:

- · Melhor qualidade de superfície
- · Vida útil mais longa da ferramenta
- · Assento consistente no fuso (mesmo a altas velocidades)
- · Concentricidade melhorada

Um alojamento de duplo contacto BT também pode ser usado num fuso de máquina BT padrão – e vice-versa. No entanto, as vantagens do contacto duplo resultam apenas num alojamento e fuso de contacto duplo.

#### **Material fornecido:**

Inclui parafuso de aperto para fresa.

#### **Acessórios especiais:**

Pinos de aperto (AB) n.º 308760 – 308806. Chave especial n.º 309840.

## Descrição técnica

Ø exterior D	38 mm
a	1 mm

# Ficha de dados

Projeção medida A	100 mm
chave especial adequada n.º 309840	16
$\varnothing$ do mandril d <sub>1</sub>	16 mm
Parafuso de aperto sobressalente para fresa n.º 309860/309861	16
Alojamento	BT 40 A = 100
Norma	DIN 6357
Norma de alojamento	ISO 7388-2
Norma de alojamento	JIS B6339
Forma	AD
Furo do canal de refrigeração	sem fecho
Qualidade de balanceamento G com n.º rotações	G 2,5 a 25000 min <sup>-1</sup>
Concentricidade	≤ 5 µm
Estratégia de maquinagem	HPC
Modelo	BT-DC
Tipo de produto	Encaixe de cabeça de fresagem