# Mandril de contração Forma ADB, BT 40 A = 160, Ø de fixação D1: 6mm



## Dados do pedido

Número do pedido	303430 6
GTIN	4045197468086
Classe de artigo	31A

## Descrição

#### **Modelo:**

- Ajuste integrado do comprimento das ferramentas, curso de ajuste de 10 mm (a partir de Ø 6).
- Tam. 3–5 para HM, a partir do tam. 6 para HSS e HM.

### **Utilização:**

Para fixar ferramentas com tolerância da haste cilíndrica h6.

#### Norma:

### Ähnlich E-DIN 69882-8, Form G.

### **Acessórios especiais:**

Pinos de aperto (AB) n.º 308760 – 308806, extensão de contração n.º 302410 – 302417, aparelhos de contração 354210 – 354400.

# Descrição técnica

$\varnothing$ D <sub>2</sub>	21 mm
Projeção medida A	160 mm
$\emptyset$ de fixação $D_1$	6 mm
Ø exterior D	27 mm
Alojamento	BT 40 A = 160
Norma de alojamento	JIS B6339
Norma de alojamento	ISO 7388-2
Forma	ADB

Qualidade de balanceamento G com n.º rotações	G 2,5 a 25000 min <sup>-1</sup>
Concentricidade	≤ 3 µm
Estratégia de maquinagem	HSC
Estratégia de maquinagem	HPC
Tipo de produto	Mandril de contração

# Acessórios

Parafuso de aperto Hurco $45^{\circ}$ com encaixevedado indicado para cone SK $40$	308802 40
Alojamento de base de ferramentapara SK para haste do cone SK 40	354225 40
Aparelho de contração Tipo SU1	354210 SU1
Pino de aperto 90° vedado indicado para cone SK 40	308790 40
Unidade de refrigeração Tipo CU1	354215 CU1
Adaptador de arrefecimento curto4,5° para Ø de fixação 6-9	354235 6-9
Disco intercambiável para bobinaSU1 para Ø de fixação 6-12	354240 6-12
Pino de aperto 45° vedado indicado para cone SK 40	308760 40
Adaptador de arrefecimento longo4,5° para Ø de fixação 6-9	354236 6-9
Pino de tração Hurco de 45° com furo e encaixe de 4 mmvedado indicado para cone SK 40	308801 40
Pino de aperto 45° vedado indicado para cone SK 40	308765 40
Pino de aperto 90° vedado indicado para cone SK 40	308795 40
Pino de aperto 60° vedado indicado para cone SK 40	308785 40
Armário de base	354290