

Cono contracción térmica Forma ADB, BT 40 A = 130, Ø de sujeción D1:8mm



Datos de pedido

| Número de pedido | 303427 8 |
|-------------------|---------------|
| GTIN | 4045197648198 |
| Clase de artículo | 31A |

Descripción

Ejecución:

- Regulación longitudinal incorporada de las herramientas, recorrido de ajuste 10 mm (a partir de Ø 6).
- · Tam. 3-5 para MD, a partir de tam. 6 para HSS y MD.

Aplicación:

Para sujeción de herramientas con vástago cilíndrico en tolerancia h6.

Norma:

Ähnlich E-DIN 69882-8, Form G.

Partes opcionales:

Tirantes (AB) n.º 308760 – 308806, prolongación de contracción n.º 302410 – 302417, aparatos de contracción n.º 354210 – 354400.

Descripción técnica

| \varnothing D ₂ | 21 mm |
|---------------------------------|---------------|
| \varnothing de sujeción D_1 | 8 mm |
| Longitud de voladizo medida A | 130 mm |
| Ø exterior D | 27 mm |
| Adaptador | BT 40 A = 130 |
| Norma asiento | ISO 7388-2 |
| Norma asiento | JIS B6339 |

| Forma | ADB |
|-----------------------------------------------------|-----------------------------|
| Calidad de equilibrado G con número de revoluciones | G 2,5 en 25 000 rpm |
| Precisión de concentricidad | ≤ 3 µm |
| Estrategia de arranque de virutas | HPC |
| Estrategia de arranque de virutas | HSC |
| Tipo de producto | Cono de contracción térmica |

Accesorios

| Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación | 308801 40 |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| 40 | 300001 40 |
| Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308790 40 |
| Aparato de contracción Tipo SU1 | 354210 SU1 |
| Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308765 40 |
| Perno de apriete Hurco 45° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308802 40 |
| Armario inferior | 354290 |
| Perno de apriete Hurco 90° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308806 40 |
| Alojamiento base de herramientaspara SK para vástago cónico SK 40 | 354225 40 |
| Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308795 40 |
| Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308785 40 |
| Adaptador de refrigeración corto4,5° Para Ø de sujeción 6-9 mm | 354235 6-9 |
| Unidad de refrigeración Tipo CU1 | 354215 CU1 |
| | 354236 6-9 |



Adaptador de refrigeración largo4,5° Para \varnothing de sujeción 6-9 mm

| Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308760 40 |
|-----------------------------------------------------------------------------|-------------|
| Disco para bobinaSU1 Para Ø de sujeción 6-12 mm | 354240 6-12 |