



## Mandrino portafresas Forma A, BT 40 corto, Ø de mandril d1: 16mm



### Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 303017 16     |
| GTIN              | 4062406101190 |
| Clase de artículo | 32A           |

### Descripción

#### Ejecución:

Mango cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificadas en el collar. Todos los mangos chorreados con perlas de vidrio finas. Calidad de equilibrado G6,3 / 18 000 rpm. Forma A.

#### Suministro:

Incluye tornillo de apriete de fresas.

#### Partes opcionales:

Tirante (AB) n.º 308760 – 308802. Llave especial n.º 309840.

### Descripción técnica

|   |             |
|---|-------------|
| Longitud de voladizo medida A                                 | 35 mm       |
| Llave especial adecuada n° 309840                             | 16          |
| Ø de mandril d <sub>1</sub>                                   | 16 mm       |
| Ø exterior D  | 38 mm       |
| Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861 | 16          |
| Ø de sujeción D <sub>1</sub>                                  | 16 mm       |
| Adaptador   | BT 40 corto |
| Norma   | DIN 6357    |

|   |                      |
|---|----------------------|
| Norma asiento                                       | JIS B6339            |
| Norma asiento                                       | JIS B6339            |
| Forma   | A                    |
| Calidad de equilibrado G con número de revoluciones | G 6,3 en 18 000 rpm  |
| Precisión de concentricidad                         | ≤ 5 µm               |
| Estrategia de arranque de virutas                   | HPC                  |
| Tipo de producto                                    | Mandrino portafresas |

## Accesorios

|  |           |
|--|-----------|
| Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40 | 308820 40 |
| Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308765 40 |
| Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40                                       | 308802 40 |
| Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308785 40 |
| Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40                                       | 308806 40 |
| Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308790 40 |
| Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308760 40 |
| Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40                           | 308830 40 |
| Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308795 40 |
| Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40                 | 308801 40 |