

**FAHRION®**  
FAHRENDEN PRODUKTION
**Pinzas portapiezas OZ para cono, 2 # 16 mm, Ø de sujeción nominal d: 10mm**

**Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 309540 10     |
| GTIN              | 2050001704429 |
| Clase de artículo | 39Y           |

**Descripción**
**Ejecución:**

Acero para muelles, completamente templado y rectificado. La perforación continua (gama de sujeción más amplia en comparación con las pinzas portapiezas DIN) aumenta la fuerza de apriete. Ranurado múltiple, en comparación a las pinzas portapiezas DIN, lo que proporciona una profundidad de inmersión superior en portapinzas de sujeción. Adecuado para brocas espirales para sujeción en la faja guía. **Gama de sujeción = medida nominal hasta menos 0,5 mm.** Ranurado a ambos lados 5 ó 6 veces.

**Ventaja:**

- **Mejor concentricidad = centrado paralelo al eje del cono; sin oscilación.**
- **Fuerza de apriete más elevada = gracias a una zona de contacto mayor.**
- **Rigidez del sistema superior = adecuado para el fresado de alta velocidad.**
- **Vida útil de la herramienta más elevada.**

**Descripción técnica**

|                                 |           |
|---------------------------------|-----------|
| Ø de sujeción nominal d         | 10 mm     |
| Para plato                      | 2 - 16 mm |
| Atributo del nombre de producto | 2 # 16 mm |
| Norma                           | ISO 10897 |

|                  |                  |
|------------------|------------------|
| Tipo             | 415 E            |
| Ø exterior D     | 25,5 mm          |
| Longitud total L | 40 mm            |
| Tipo de producto | Pinza portapieza |