

FAHRION®
FAHREYOND PROGRESS

Pinzas portapiezas OZ para cono, 4 # 32 mm, Ø de sujeción nominal d: 16mm



Datos de pedido

Número de pedido	309560 16
GTIN	2050001704740
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	16 mm
Para plato	4 - 32 mm
Atributo del nombre de producto	4 # 32 mm
Norma	ISO 10897

Tipo	467 E
Ø exterior D	43,7 mm
Longitud total L	60 mm
Tipo de producto	Pinza portapieza