



REF. 8392 PINZA PRECISIÓN ESTANCA ERC 10 MICRAS DIN-6499B

Referencia: 83954
EAN-13: 8424448839541
Marca: IZAR

Tipo Pinza: ERC25-6

- Fabricadas con materiales de alta calidad para garantizar la durabilidad y la resistencia a la corrosión.
- Clase A, estas pinzas cumplen con estándares de alta calidad y precisión. Tolerancia de 0,10 mm para proporcionar una sujeción precisa con una variación mínima en el diámetro de la herramienta que pueden sostener.
- Estas pinzas están diseñadas para evitar la entrada de líquidos o partículas dentro de la herramienta durante su funcionamiento. Esto puede ser crucial en entornos de trabajo donde hay líquidos refrigerantes o fluidos presentes.
- La Norma DIN 6499B es una especificación técnica que establece las dimensiones y las tolerancias para las pinzas de sujeción utilizadas en máquinas herramienta. Cumplir con esta norma garantiza la compatibilidad y la calidad de las pinzas.

Descripción general

DIN: 6499
Tipo DIN: N
Tolerancia: 0,01

Tipo Herramienta: Pinza

Características

| | |
|----------------|-------------|
| Tipo Pinza | ERC25-6 |
| Clase | A |
| Longitud total | 34mm |
| d | >2.5 - 16.0 |
| D | 25 |
| D1 | 26 |
| D2 | 22 |
| L1 | 6,66 |
| L2 | 5 |
| L3 | 3,1 |
| Tipo | ERC25 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 3,75 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 3,75 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 4,08 |
| Presentación | Caja Plástico |

Enlaces

pdf [REF. 8392](#)
