

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



Referencia: 83950
 EAN-13: 8424448839503
 Marca: IZAR

Tipo Pinza: ERC20-13

- 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 | ERC20-13 |
| Clase | A |
| Longitud total | 31.5mm |
| d | >2.5 - 13.0 |
| D | 20 |
| D1 | 21 |
| D2 | 17,4 |
| L1 | 6,36 |
| L2 | 4,8 |
| L3 | 2,8 |
| Tipo | ERC20 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 3,04 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 3,04 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 3,84 |
| Presentación | Caja Plástico |

Enlaces

pdf

[REF. 8392](#)
