



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

Referencia: 84000
EAN-13: 8424448840004
Marca: IZAR

Tipo Pinza: ERC40-21

- 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	ERC40-21
Clase	A
Longitud total	46mm
d	3.0 - 26.0
D	40
D1	41
D2	36,2
L1	7,66
L2	7
L3	4,1
Tipo	ERC40

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	5,65
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,65
Producto empaquetado: alto (cm)	5,50
Presentación	Caja Plástico

Enlaces

pdf

[REF. 8392](#)
