

Recambio punta widia para calibre trazador MEDID CT-200

Referencia: CTR
EAN-13: 8421411016046
Marca: MEDID

imagen no disponible



- Durabilidad: Gracias a la widia, estas puntas tienen una vida útil muy larga, resistiendo el desgaste incluso en uso continuo.
- Precisión: Permiten trazos extremadamente precisos, esenciales para tareas de medición y marcado en la industria y la construcción.
- Ahorro en el Largo Plazo: Al ser duraderas, reducen la necesidad de reemplazos frecuentes, ahorrando dinero.
- Calidad de Trabajo: Mejoran la calidad del marcado, lo que se traduce en resultados más exactos y profesionales.

Descripción general

El recambio de punta de widia para calibre de trazar es un componente específico utilizado en herramientas de medición y marcado, especialmente en calibres de trazar.

Estas puntas están hechas de widia, un material muy duro conocido también como carburo de tungsteno, que es resistente al desgaste y a altas temperaturas.

Su función principal es permitir trazos precisos y claros sobre diferentes materiales, como metales, en procesos de fabricación y construcción.

Recomendaciones de Uso:

Asegúrate de que la punta de widia sea compatible con tu calibre de trazar.

Al instalarla, apriétala con cuidado para evitar daños.

Al usar el calibre, aplica una presión constante para un trazado uniforme.

Evita dejar caer o golpear el calibre, ya que podría dañar la punta.

Utiliza la punta solo sobre los materiales recomendados para evitar su desgaste prematuro.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpia la punta regularmente para evitar la acumulación de residuos.

Almacena el calibre de trazar en un lugar seguro para proteger la punta.

Inspecciona periódicamente la punta en busca de signos de desgaste o daño.

Acabados

Material	Widia
----------	-------

Dimensiones

Largo artículo (cm)	3.6
---------------------	-----

Ancho artículo (cm)	0.3
---------------------	-----

Alto artículo (cm)	0.3
--------------------	-----

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
---------------------	-------

Cantidad de contenido	1.00
-----------------------	------