



Disco corte acero MEDID espesor 3 mm

Referencia: CA12530
 EAN-13: 8421411017920
 Marca: MEDID

Diámetro (en mm): 125

- Precisión en el Corte: Su diseño permite realizar cortes muy precisos, lo que es esencial en trabajos de metalurgia y construcción.
- Alta Durabilidad: Gracias a los materiales de alta calidad, estos discos pueden soportar cortes repetidos sin perder eficacia rápidamente.
- Ahorro de Tiempo: Su capacidad para cortar rápidamente reduce significativamente el tiempo de trabajo.
- Versatilidad: Puede utilizarse en una variedad de proyectos, desde cortes finos hasta trabajos más robustos.

Descripción general

Un disco de corte abrasivo para acero es una herramienta diseñada para cortar materiales duros, principalmente acero y metales similares.

Está hecho de materiales muy resistentes y duraderos, carburo de silicio, con otros elementos que aumentan su eficiencia.

Estos discos se montan en máquinas como amoladoras angulares.

Son delgados para realizar cortes precisos y su borde abrasivo permite desgastar el metal rápidamente, facilitando un corte limpio y eficiente.

Disco para corte de acero.

Espesor de 3 mm

Recomendaciones de Uso:

Utiliza Equipo de Protección: Siempre usa gafas de seguridad, guantes y protección auditiva.

Comprueba la Compatibilidad: Asegúrate de que el disco sea compatible con tu máquina cortadora.

Instalación Correcta: Asegura firmemente el disco en la herramienta antes de usar.

Mantén el Área de Trabajo Limpia y Ordenada: Esto reduce el riesgo de accidentes.

Evita Forzar el Corte: Deja que el disco haga el trabajo, sin aplicar presión excesiva.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Almacenamiento Adecuado: Guarda los discos en un lugar seco y sin exponerlos a temperaturas extremas.

Inspección Regular: Revisa el disco antes de cada uso en busca de grietas o desgaste.

Limpieza: Mantén el disco limpio, libre de aceites o suciedad que pueda afectar su rendimiento.

Características

Diámetro (en mm)	125
Espesor (en mm)	3
Dureza y grano	A30RBF
Para corte	Acero

Dimensiones

Largo artículo (cm)	12.5
Ancho artículo (cm)	12.5
Alto artículo (cm)	0.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Presentación	Blíster

Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: cantidad	10
-----------------------------	----
