



8 421411 018101 >

Disco desbaste MEDID acero

Referencia: DA23080

EAN-13: 8421411018101

Marca: MEDID

Diámetro (en mm): 230

- Alta Eficiencia: Debido a su diseño y materiales, permite realizar trabajos de desbaste rápidamente, ahorrando tiempo en comparación con métodos más tradicionales o manuales.
- Durabilidad: Los materiales utilizados en su fabricación son de alta calidad, lo que asegura una larga vida útil del disco, incluso en condiciones de uso intensivo.
- Mejora en la Productividad: La rapidez y eficiencia del disco permiten que el usuario complete sus tareas más rápidamente, aumentando su productividad.
- Facilidad de Uso: Su diseño permite que se acople fácilmente a diversas esmeriladoras o amoladoras, haciendo su uso sencillo incluso para usuarios no tan experimentados.

Descripción general

Un disco abrasivo de desbaste para acero es una herramienta circular usada en amoladoras angulares. Está diseñado específicamente para eliminar material de piezas de acero de manera rápida y eficiente. Fabricado con materiales abrasivos robustos y duraderos, este disco tiene una superficie rugosa que ayuda a quitar, lijar o pulir el acero. Es ideal para trabajos que requieren desbastar, es decir, reducir el grosor o suavizar la superficie del metal.

Disco para desbastar acero.

Recomendaciones de Uso:

Selección del Disco Adecuado: Asegúrate de que el disco sea del tamaño y especificación correctos para tu máquina y para el tipo de trabajo que vas a realizar.

Protección Personal: Siempre usa equipo de protección personal, incluyendo gafas de seguridad, guantes y protección auditiva.

Verificar la Integridad del Disco: Antes de usarlo, inspecciona el disco en busca de grietas o daños. Un disco dañado puede ser peligroso.

Uso Correcto: No aplicar demasiada presión sobre el disco; deja que el disco haga el trabajo. Demasiada fuerza puede dañar tanto el disco como la pieza de trabajo.

Velocidad Adecuada: Utiliza la velocidad recomendada para el material que estás trabajando. Demasiada velocidad puede dañar tanto el disco como el material.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Almacenamiento Apropiado: Guarda el disco en un lugar seco y seguro para evitar la corrosión o daños.

Limpieza Regular: Limpia el disco después de cada uso para quitar residuos de metal o polvo abrasivo.

Inspección Regular: Revisa periódicamente el disco para detectar señales de desgaste o daño y reemplázalo si es necesario para mantener la seguridad y eficiencia.

Características

| | |
|------------------|--------|
| Diámetro (en mm) | 230 |
| Espesor (en mm) | 8 |
| Dureza y grano | A24RBF |
| Para desbaste | Acero |

Dimensiones

| | |
|---------------------|-----|
| Largo artículo (cm) | 23 |
| Ancho artículo (cm) | 23 |
| Alto artículo (cm) | 0.8 |

Datos packaging

| | |
|-----------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1 |