

Clave 165

1. Descripción del producto:

Sierra metálica para madera SMI60

Dimensiones (in): 12" x 0.080" x 1"

Dimensiones (mm): 305 x 2" x 25.4

Especificación: 60 DIENTES ATB

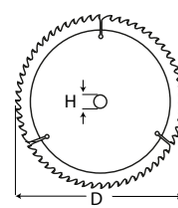
Número de dientes: 60

Máx. rpm: 4,800

Línea: Premium



SMI60



D = 305 mm
L = 25.4 mm



Madera



1. Aplicación

- Sierra con dientes de carburo de tungsteno para cortes rápidos en maderas, contra enchapados, MDF, aglomerados, maderas duras como pino, roble, etc.
- Hechas con material de alta tecnología y dientes de carburo con fórmula exclusiva.
- Gran estabilidad y durabilidad.
- Soldadura especial para mejorar la resistencia de la unión entre segmentos y alma metálica.
- Cuerpo completamente endurecido.
- Ideales para trabajos industriales.
- Tipo de diente: ATB.
- Para cortes longitudinales y transversales.

2. Instrucciones de operación

- Utilice en una cortadora de materiales (Tronzadora)
- Monte la sierra y déjela girar en vacío durante un minuto para verificar que no esté dañada.
- No presione excesivamente, ni golpee contra el material de trabajo.

3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en la etiqueta.
- Se recomienda usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).



Cortadora

- Siempre use la sierra para cortar el material recomendado.
- Respete el sentido de giro marcado con una flecha en el cuerpo de la sierra.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.

4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño en el producto, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje las sierras con precaución para prevenir golpes caídas o desgarres. Si una sierra sufre fractura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montada.

5. Almacenamiento

- Maneje las sierras con precaución para prevenir golpes caídas o desgarres. Si una sierra sufre fractura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montada.

6. Unidades de empaque

- 1 pieza.