

CARBIDE SLITTING SAW - EGW SLITTING SAW ARBOR

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas eléctricas y accesorios](#) > [Carburo de corte longitudinal Sierras](#)

Calidad de Producción Para una Mejora Rápida y Precisa del Deslizador

La sierra de corte de carburo sólido de alta calidad realiza cortes precisos y atractivos en las estrías de amortillado de los deslizadores endurecidos del 1911 Auto sin perder filo. La sierra cuadrada coincide con las estrías de amortillado en los deslizadores STI, EntrZprise, McCormick, Gold Cup y Caspian. La sierra de 15j corta las estrías de amortillado del 1911A1 Government. Usa la sierra de ángulo incluido de 60j para trazar líneas de checkering; realiza cortes franceses a lo largo de la parte superior del deslizador. Para obtener los mejores resultados, úsala con la placa de armero para 1911 Auto que se vende en otro lugar.



Atributos

- Nombre: [EGW SLITTING SAW ARBOR](#)
- Fabricante: [EGW](#)
- N.º de producto: 296015050
- N.º fabr.: 70590
- Peso de entrega: 0.113kg
- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 56mm
- Longitud de envío: 119mm
- UPC: 841370108671

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para la SIERRA DE CORTE DE CARBURO EGW](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para la SIERRA DE CORTE DE CARBURO EGW

Introducción

Gracias por elegir la SIERRA DE CORTE DE CARBURO EGW. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee cuidadosamente esta guía antes de utilizar la sierra.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento de la sierra de corte y el equipo con el que la utilizarás.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad, guantes y protección auditiva.
- Mantén tu área de trabajo limpia y bien iluminada para prevenir accidentes.
- Asegúrate de que todas las protecciones y dispositivos de seguridad estén en su lugar y funcionando correctamente antes de usar la sierra.
- No uses la sierra para ningún propósito diferente al uso previsto especificado en esta guía.
- Inspecciona regularmente la sierra en busca de signos de desgaste o daño antes de usarla.
- Sigue todas las instrucciones del fabricante relacionadas con el funcionamiento de tu equipo de corte.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - La sierra de corte puede crear bordes afilados y escombros voladores. Maneja con cuidado.
 - La sierra opera a altas velocidades, lo que puede causar lesiones graves si no se utiliza correctamente.
 - Asegúrate de que el arbor esté bien sujeto para evitar que la sierra se desprenda durante la operación.
- **Evitar Peligros:**
 - Siempre mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas del área de corte durante la operación.
 - Asegúrate de que la pieza de trabajo esté sujeta de manera segura para evitar movimientos mientras cortas.
 - No intentes retirar material del área de corte mientras la sierra está en funcionamiento.
 - Nunca omitas o desactives las características de seguridad de tu equipo de corte.
- **Advertencias Específicas de Edad y Público:**
 - Este producto no está destinado para el uso de niños. Mantén fuera del alcance de los niños.
 - Solo personas capacitadas y con experiencia deben operar la sierra de corte.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

- **Instalación:**

1. Asegúrate de que el equipo de corte esté apagado y desconectado antes de la instalación.
2. Con cuidado, sujeta la sierra de corte al arbor, asegurándote de que esté bien ajustada.
3. Confirma que el arbor sea compatible con tu equipo de corte.
4. Ajusta la configuración del equipo de acuerdo con las pautas del fabricante para un rendimiento óptimo.

- **Uso:**

1. Establece la tasa de alimentación en 4 pulgadas por minuto a 610 RPM para un corte óptimo de 4140 CM a 42 Rc.
2. Alinea la sierra con la pieza de trabajo y asegúrate de que esté sujeta de manera segura.
3. Enciende el equipo de corte y permite que la sierra alcance su velocidad máxima antes de hacer contacto con el material.
4. Monitorea el proceso de corte y mantén una distancia segura del área de corte.
5. Después de completar el corte, apaga el equipo y espera a que la sierra se detenga por completo antes de retirar la pieza de trabajo.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha la sierra de corte y cualquier material asociado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches la sierra en la basura doméstica regular.
- Si la sierra está dañada o ya no es utilizable, considera opciones de reciclaje para materiales metálicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la SIERRA DE CORTE DE CARBURO EGW, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados por separado. Es importante comunicarte para obtener asistencia si encuentras algún problema o tienes preocupaciones sobre la seguridad.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con la SIERRA DE CORTE DE CARBURO EGW. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las pautas proporcionadas para obtener los mejores resultados.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es