

# SOLID CARBIDE CENTER-CUT END MILL CUTTERS - BROWNELLS END MILL, CARBIDE, 1/4"

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas eléctricas y accesorios](#) > [Fresas](#)

## Tareas de Fresado en la Armería con Acero de Alta Velocidad y Mango de Carburo

Diseño de corte central, de cuatro flautas que corta por los lados y por la parte inferior para ahorrar tiempo y dinero en la máquina; puedes hacer cortes de inmersión sin necesidad de perforar previamente. Todos son de hélice derecha para equipos de giro a la derecha. Cortes de carburo premium, de alta tasa de alimentación que cortan rápida y limpiamente incluso en aceros duros y endurecidos.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS END MILL, CARBIDE, 1/4"](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 317111250
- N.º fabr.: 11125000
- Talla: 1/4"
- Peso de entrega: 0.027kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 697604111296

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Fresas de Corte Central de Carburo Sólido](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Fresas de Corte Central de Carburo Sólido

## Introducción

Gracias por elegir las Fresas de Corte Central de Carburo Sólido de BROWNELLS. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar las fresas.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento de tu máquina fresadora antes de usar las fresas.
- Siempre usa 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.
- Nunca operes la máquina fresadora bajo la influencia de drogas o alcohol.
- Asegúrate de que todas las protecciones de seguridad en la máquina fresadora estén en su lugar y funcionando correctamente.
- No uses las fresas para ningún propósito que no sea su uso previsto.
- Inspecciona regularmente las fresas en busca de signos de desgaste o daño. Reemplaza cualquier herramienta dañada de inmediato.
- Almacena las fresas en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre asegura la pieza de trabajo correctamente antes de comenzar la operación de fresado.
- Usa las velocidades y tasas de avance correctas según lo recomendado para el material que estás mecanizando.
- Evita hacer cortes de inmersión sin perforar previamente a menos que la fresa esté diseñada específicamente para cortes de inmersión.
- No excedas la profundidad de corte máxima recomendada para prevenir la rotura de la herramienta.
- Ten cuidado al limpiar virutas o escombros del área de trabajo; asegúrate de que la máquina esté apagada y desconectada.
- Si experimentas vibraciones o ruidos inusuales durante la operación, detente de inmediato e inspecciona la máquina y la herramienta.
- Nunca metas la mano en el área de corte mientras la máquina esté en funcionamiento.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que la máquina fresadora esté apagada y desconectada antes de la instalación.
- Inserta la fresa en el portaherramientas de la máquina, asegurándote de que esté bien ajustada.
- Aprieta el portaherramientas según las instrucciones del fabricante para prevenir deslizamientos durante la operación.

### 2. Uso:

- Establece la velocidad y tasa de avance apropiadas según el tipo y grosor del material.
- Coloca la pieza de trabajo de manera segura sobre la mesa de la máquina fresadora.
- Enciende la máquina y permite que alcance la velocidad deseada antes de hacer contacto entre la fresa y la pieza de trabajo.
- Monitorea el proceso de corte de cerca, haciendo ajustes según sea necesario para mantener una operación suave y controlada.
- Despues de completar la operación de fresado, apaga la máquina y espera a que la fresa se detenga por completo antes de retirar la pieza de trabajo.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha las fresas usadas o dañadas de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos peligrosos.
- No arrojes las fresas en la basura regular. Contacta a tu instalación local de gestión de desechos para métodos de desecho adecuados.
- Asegúrate de que todos los materiales de embalaje sean reciclados o desechados de manera responsable.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre seguridad relacionada con las Fresas de Corte Central de Carburo Sólido, por favor contacta a tu distribuidor local o visita el sitio web oficial de BROWNELLS para recursos adicionales.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes ayudar a garantizar una experiencia segura y efectiva al usar las Fresas de Corte Central de Carburo Sólido. Siempre prioriza la seguridad y toma las precauciones necesarias para protegerte a ti mismo y a otros mientras operas maquinaria.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)