

# BUSHING/COMPENSATOR FITTING MANDREL - BROWNELLS

## BUSHING/COMPENSATOR FITTING MANDREL

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma corta](#) > [Herramientas para cañon](#) > [Barrel Bushing Tools](#)

### Empuñaduras y Centros Para Tornear O.D.

Facilita el ajuste uniforme y preciso de un bushing sobredimensionado o compensador de estilo cono de manera rápida y sencilla. El mandril de dos piezas se enrosca junto con el bushing/comp en el medio. El asiento plano localiza la parte delantera del bushing; la "nariz" cónica y endurecida centra automáticamente la parte trasera. Monta en el torno o prensa de taladrar y lima o gira el O.D. según sea necesario.



### Atributos

- Nombre: [BROWNELLS BUSHING/COMPENSATOR FITTING MANDREL](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080804100
- N.º fabr.:
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.159kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 84mm
- Longitud de envío: 165mm
- UPC: 050806021136

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Mandril de Ajuste de Bushing/Compensador Brownells
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Mandril de Ajuste de Bushing/Compensador Brownells

## Introducción

Gracias por elegir el Mandril de Ajuste de Bushing/Compensador de Brownells. Este producto está diseñado para facilitar el ajuste uniforme y preciso de un bushing sobredimensionado o compensador de estilo cono. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se describen a continuación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro:** Asegúrate de usar el mandril solo para su propósito previsto.
- Supervisión:** Siempre supervisa el uso del mandril, especialmente si hay personas vulnerables cerca, como niños.
- Inspección:** Antes de cada uso, revisa el mandril para detectar cualquier daño o desgaste. No utilices el mandril si encuentras defectos.
- Almacenamiento:** Guarda el mandril en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y guantes protectores cuando utilices el mandril para evitar lesiones.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Riesgo de Lesiones:** El uso inadecuado del mandril puede causar lesiones. Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación y uso.
- Herramientas Adecuadas:** Utiliza solo herramientas adecuadas y en buen estado para montar el mandril en el torno o prensa de taladrar.
- Superficie Estable:** Asegúrate de que la superficie de trabajo sea estable y segura para evitar accidentes.
- Evita el Contacto Directo:** No toques las partes móviles del mandril mientras esté en funcionamiento.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Montaje del Mandril:

- Enrosca el mandril de dos piezas junto con el bushing/compensador en el medio.
- Asegúrate de que el asiento plano localice correctamente la parte delantera del bushing.

### 2. Ajuste del Bushing:

- Utiliza la "nariz" cónica y endurecida del mandril para centrar automáticamente la parte trasera del bushing.
- Verifica que el bushing esté bien ajustado antes de proceder.

### 3. Uso del Torno o Prensa:

- Monta el mandril en un torno o prensa de taladrar.
- Gira el O.D. según sea necesario, utilizando herramientas adecuadas para evitar daños.

### 4. Finalización:

- Una vez que hayas realizado el ajuste, retira el mandril con cuidado.
- Limpia el mandril y guárdalo en un lugar seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Cuando ya no necesites el mandril, asegúrate de eliminarlo de manera responsable.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla los materiales del mandril de acuerdo con las regulaciones locales de reciclaje.
- **Puntos de Recogida:** Consulta con las autoridades locales sobre los puntos de recogida para productos de metal.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de este producto, consulta el sitio web oficial del fabricante o las instrucciones incluidas en el paquete. Recuerda que es importante reportar cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades competentes.

Asegúrate de seguir estas directrices para garantizar un uso seguro y eficiente del Mandril de Ajuste de Bushing/Compensador Brownells. Tu seguridad es nuestra prioridad.

# 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)