

# RECEIVER FACING MANDREL - BROWNELLS WINCHESTER MODEL 70 FACING MANDREL

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma larga](#) > [Herramientas para desmontar el cerrojo](#)

## Ubica el Receptor Entre Centros Para Fresado y Contorneado

Maquinado con precisión para centrar correctamente el receptor para el torneado en el torno - asegura que el anillo del receptor y las roscas estén cuadrados. Te permite usar una rectificadora de poste de herramienta para un reacondicionamiento rápido y preciso de las superficies externas - como eliminar la guía de cargador de un Mauser.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS WINCHESTER MODEL 70 FACING MANDREL](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080098070
- N.º fabr.:
- Model Number: Winchester Model 70
- Modelo: 70
- Tipo de arma: Winchester
- Peso de entrega: 0.771kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 66mm
- Longitud de envío: 409mm
- UPC: 050806008380

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Mandril de Enfrentamiento del Receptor Brownells Winchester Modelo 70](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Mandril de Enfrentamiento del Receptor Brownells Winchester Modelo 70

## Introducción

Gracias por elegir el Mandril de Enfrentamiento del Receptor Brownells para el Winchester Modelo 70. Este producto está diseñado para facilitar el torneado preciso y seguro de los receptores de tus armas de fuego. Es fundamental seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza el mandril solo para su propósito previsto, que es el torneado de receptores de armas de fuego.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar herramientas de torneado.
- No permitas que personas no autorizadas se acerquen al área de trabajo mientras estás usando el mandril.
- Guarda el mandril en un lugar seguro y fuera del alcance de los niños.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Verifica que el mandril esté en buen estado antes de cada uso. Busca signos de desgaste o daño.
- Asegúrate de que el receptor esté correctamente alineado y asegurado en el mandril antes de comenzar el torneado.
- No intentes ajustar o modificar el mandril mientras esté en uso.
- Si experimentas alguna dificultad durante el uso, detén el trabajo inmediatamente y revisa la configuración.
- Nunca uses el mandril si estás fatigado o bajo la influencia de sustancias que puedan afectar tu juicio.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Mandril:

- Coloca el mandril en el torno de manera que esté firmemente sujeto.
- Ajusta los tornillos de sujeción según las instrucciones del fabricante del torno.

### 2. Preparación del Receptor:

- Limpia el receptor para eliminar cualquier suciedad o residuo.
- Asegúrate de que el receptor esté completamente seco antes de colocarlo en el mandril.

### 3. Colocación del Receptor:

- Inserta el receptor en el mandril, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Ajusta el mandril para que el receptor esté bien sujeto.

### 4. Uso del Torno:

- Enciende el torno y ajusta la velocidad según las especificaciones del material que estás trabajando.
- Comienza el torneado, asegurándote de mantener las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las partes móviles.

### 5. Finalización del Trabajo:

- Una vez que hayas terminado, apaga el torno y retira el receptor del mandril con cuidado.
- Limpia el mandril y el área de trabajo después de su uso.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el mandril, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de acero.
- Si el mandril está dañado o no es seguro de usar, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

## **Información de Contacto para Más Soporte**

Para consultas sobre seguridad o más información sobre el uso del Mandril de Enfrentamiento del Receptor Brownells Winchester Modelo 70, consulta con el fabricante o visita su sitio web para obtener asistencia adicional.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Siempre mantén un enfoque proactivo al usar herramientas y productos para garantizar un entorno de trabajo seguro.

# 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)