

# STAINLESS STEEL LARGE CALIBER TURNING MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL LARGE CALIBER NECK TURNING MANDREL, SS, 35 CALIBER (.356")

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Neck Turning](#) > [Turning & Expander Mandrels](#)

Los mandriles de acero inoxidable para el giro y expansión de cuellos de Sinclair, diseñados para cartuchos de 17 a 50 calibres, están fabricados a partir de acero inoxidable de alta calidad en centros de torneado de precisión. Los mandriles de giro tienen un tamaño de .002 pulgadas por debajo del diámetro de la bala, mientras que los mandriles de expansión son .001 pulgadas por debajo del diámetro de la bala. La forma y superficie de todos los mandriles son el resultado de años de experimentación por parte de muchos expertos en recarga. Nuestros mandriles de carburo son rectificados con precisión a partir de material sólido de carburo, lo que permite tolerancias aún más cercanas. Todos los mandriles de carburo están rectificados a .002 pulgadas por debajo del diámetro de la bala. Los ajustes en nuestra herramienta de giro NT-4000 serán más consistentes con los mandriles de carburo debido a las tolerancias más ajustadas de los mandriles. Los mandriles de gran calibre (35 a 50 calibres) solo son compatibles con el Cuerpo de Expansión de Gran Calibre y la Herramienta de Giro NT-5000.



## Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL LARGE CALIBER NECK TURNING MANDREL, SS, 35 CALIBER \(.356"\)](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749002089
- N.º fabr.: NTA35
- Calibre: 35 Caliber
- Diametro (in): 0.356
- Peso de entrega: 0.068kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir los Mandriles de Acero Inoxidable de Gran Calibre para el Giro y Expansión de Cuellos de Sinclair International. Este producto está diseñado para proporcionar un rendimiento seguro y eficaz al trabajar con cartuchos de calibres de 17 a 50. Esta guía tiene como objetivo proporcionar información importante sobre la seguridad, el uso y el mantenimiento de este producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza siempre el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si encuentras algún problema, deja de usar el producto y contacta con el soporte.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** Utiliza gafas de seguridad y guantes durante el uso para protegerte de posibles lesiones.
- **Manipulación:** Maneja los mandriles con cuidado para evitar cortes o pinchazos. No fuerces los mandriles en el material.
- **Superficie de Trabajo:** Asegúrate de trabajar en una superficie estable y limpia para evitar accidentes.
- **Uso Apropósito:** Este producto está diseñado exclusivamente para el giro y expansión de cuellos de cartuchos. No lo utilices para otros fines.
- **Compatibilidad:** Asegúrate de que los mandriles sean compatibles con tu herramienta de giro y expansión. Utiliza solo el Cuerpo de Expansión de Gran Calibre y la Herramienta de Giro NT5000 para los mandriles de gran calibre.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias antes de comenzar.
- Asegúrate de que la herramienta de giro NT4000 esté correctamente configurada.

### 2. Instalación del Mandril:

- Selecciona el mandril adecuado según el calibre del cartucho.
- Inserta el mandril en la herramienta de giro, asegurándote de que esté firmemente sujetado.

### 3. Uso del Mandril:

- Ajusta la herramienta de giro a la configuración deseada.
- Comienza el proceso de giro o expansión, asegurándote de seguir las instrucciones de operación de la herramienta.
- Mantén las manos alejadas de las partes móviles durante el uso.

### 4. Finalización:

- Una vez completado el proceso, retira el mandril con cuidado.
- Limpia el mandril y la herramienta de giro después de su uso.

## Instrucciones de Desecho

- No deseches el producto en el hogar. Asegúrate de seguir las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal.
- Si el producto está dañado o ya no se puede utilizar, consulta con un centro de reciclaje local para su correcta eliminación.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un punto de contacto en tu área de la UE. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y retiros en la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y efectivo de los Mandriles de Acero Inoxidable de Gran Calibre para el Giro y Expansión de Cuellos de Sinclair International.

# 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)