

# STAINLESS STEEL NECK TURNING MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL 30 CALIBER (.306") STAINLESS NECK TURNING MANDREL

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

Los mandriles de giro y expansión de cuello de acero inoxidable de Sinclair para cartuchos de calibres de 17 a 50 están fabricados en acero inoxidable de alta calidad en centros de torneado de precisión. Los mandriles de giro están dimensionados a .002 pulgadas por debajo del diámetro de la bala y los mandriles de expansión a .001 pulgadas por debajo del diámetro de la bala. La forma y la superficie de todos los mandriles son el resultado de años de experimentación por parte de muchos expertos en recarga. Nuestros mandriles de carburo son rectificadas con precisión a partir de un bloque sólido de carburo, lo que proporciona tolerancias aún más ajustadas. Todos los mandriles de carburo están rectificadas 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 estrictas de los mandriles. Los mandriles de gran calibre (de 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 30 CALIBER \(.306"\) STAINLESS NECK TURNING MANDREL](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749001184
- N.º fabr.: NTA30
- Calibre: 30 Caliber
- Diametro (in): 0.306
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 15mm
- Longitud de envío: 64mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Mandriles de Giro de Cuello de Acero Inoxidable de Sinclair International](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Mandriles de Giro de Cuello de Acero Inoxidable de Sinclair International

## Introducción

Gracias por elegir el Mandril de Giro de Cuello de Acero Inoxidable de Sinclair International. Esta guía proporciona información importante sobre seguridad e instrucciones de uso para garantizar que tu experiencia con este producto sea segura y efectiva. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el mandril.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice solo para su propósito previsto, que es girar y expandir los cuellos de cartuchos para cartuchos de calibre 30 (.306").
- Siempre inspecciona el mandril en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlo. No lo utilices si está dañado.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al operar el mandril.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de que estás en un lugar seguro mientras usas el producto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para la instalación y el uso.
- No excedas los límites especificados del mandril. El mandril está dimensionado a .002 pulgadas por debajo del diámetro de la bala, y los ajustes deben hacerse en consecuencia.
- Asegúrate de que el mandril esté firmemente sujeto a la herramienta de giro antes de usarlo para evitar accidentes.
- No fuerces el mandril en el cuello del cartucho; debe encajar de manera ajustada pero no requerir fuerza excesiva.
- Si experimentas resistencia inusual o dificultad al usar el mandril, detente inmediatamente e inspecciona en busca de posibles problemas.
- Guarda el mandril en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso para evitar daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que tu herramienta de giro NT4000 o NT5000 esté limpia y libre de escombros.
- Selecciona el mandril adecuado según el calibre del cartucho que estás utilizando.
- Inserta el mandril en el chuck o soporte de la herramienta de giro, asegurándote de que esté correctamente colocado.
- Aprieta el chuck de manera segura para mantener el mandril en su lugar.

### 2. Uso:

- Prepara tu casquillo de cartucho asegurándote de que esté limpio y libre de obstrucciones.
- Inserta el cuello del cartucho en el mandril, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Enciende la herramienta de giro a baja velocidad y aumenta gradualmente según sea necesario para un giro eficiente.
- Monitorea el proceso de cerca para asegurarte de que el mandril esté funcionando correctamente y que el cartucho esté siendo girado de manera uniforme.
- Una vez que se logre el giro deseado del cuello, retira cuidadosamente el cartucho del mandril.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el mandril está dañado o ya no es utilizable, considera reciclarlo si es posible, ya que está hecho de acero inoxidable.
- No deseches el mandril en la basura doméstica regular.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta de seguridad, soporte del producto o para reportar productos inseguros, por favor contacta al punto de contacto designado en la UE proporcionado por el fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto a mano para una respuesta más eficiente.

Al seguir estas directrices e instrucciones, puedes garantizar un uso seguro y efectivo de tu Mandril de Giro de Cuello de Acero Inoxidable de Sinclair International. Gracias por priorizar la seguridad.

# 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)