

# **STAINLESS STEEL NECK TURNING MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL NECK TURNING MANDREL, SS, 25 CALIBER (.255")**

[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 rectificados con precisión a partir de un bloque sólido de carburo, lo que proporciona tolerancias aún más ajustadas. 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 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 NECK TURNING MANDREL, SS, 25 CALIBER \(.255"\)](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749001162
- N.º fabr.: NTA25
- Calibre: 25 Caliber
- Diametro (in): 0.255
- Peso de entrega: 0.032kg
- Altura de envío: 61mm
- Ancho de envío: 10mm
- Longitud de envío: 10mm

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# **Índice**

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad para los Mandriles de Giro de Cuello de Acero Inoxidable de Sinclair International
- Sobre nosotros

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

## Introducción

Gracias por elegir los Mandriles de Giro de Cuello de Acero Inoxidable de Sinclair International. Esta guía proporciona información importante sobre seguridad e instrucciones de uso para garantizar tu uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee este manual detenidamente antes de usarlo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente los mandriles en busca de signos de daño o desgaste antes de cada uso.
- Siempre usa el equipo de protección adecuado, incluyendo protección ocular, al utilizar este producto.
- No utilices el producto para fines distintos a su uso previsto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja los mandriles con cuidado para evitar lesiones por bordes afilados.
- Utiliza los mandriles solo con herramientas compatibles, como la herramienta de giro NT4000 y la herramienta de giro NT5000.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones que puedan representar un riesgo durante el uso.
- Evita utilizar los mandriles en condiciones húmedas o mojadas para prevenir resbalones o peligros eléctricos.
- No intentes modificar o alterar los mandriles de ninguna manera, ya que esto puede comprometer la seguridad y el rendimiento.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias y el equipo de seguridad.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y organizada.

### 2. Instalación:

- Conecta el mandril de manera segura a la herramienta de giro según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el mandril esté correctamente alineado y ajustado para evitar que se afloje durante el uso.

### 3. Uso:

- Sigue las pautas específicas para operar la herramienta de giro NT4000 o NT5000.
- Usa presión suave al girar para evitar dañar el mandril o el cartucho.
- Monitorea el proceso de cerca para detectar cualquier sonido inusual o resistencia, lo que puede indicar un problema.

### 4. Cuidado Posterior al Uso:

- Después de usar, limpia los mandriles a fondo para eliminar cualquier residuo o desechos.
- Inspecciona los mandriles en busca de signos de desgaste o daño antes de guardarlos.
- Almacena los mandriles en un lugar seguro y seco, lejos de niños y mascotas.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos metálicos.
- No deseches el producto en la basura doméstica regular.
- Si el producto está dañado más allá de la reparación, asegúrate de que se recicle o deseche de manera segura para minimizar el impacto ambiental.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o el rendimiento del producto, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada en el empaque o la documentación del producto.

## Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus Mandriles de Giro de Cuello de Acero Inoxidable de Sinclair International. Siempre prioriza la seguridad y no dudes en buscar más asistencia si es necesario. Gracias por tu atención a estas importantes directrices.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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