

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 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 NECK TURNING MANDREL, SS, 25 CALIBER \(.255"\)](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749001162
- N.º fabr.: NTA25
- Calibre: 25 Caliber
- Diámetro (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 deseché 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es