

CARBIDE NECK TURNING MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL

CARBIDE NECK TURNING MANDREL, 22 CALIBER (.222")

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

Los mandriles de torneado de cuello de acero inoxidable de Sinclair 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 torneado tienen un tamaño de .002" por debajo del diámetro de la bala. La forma y la superficie de todos nuestros mandriles son el resultado de años de experimentación por parte de muchos expertos en recarga. Nuestros mandriles de torneado de carburo están rectificados con precisión a partir de material sólido de carburo, lo que proporciona tolerancias aún más ajustadas. Todos los mandriles de carburo están rectificados a .002" por debajo del diámetro de la bala. Los ajustes en nuestra herramienta de torneado NT-4000 serán más consistentes con 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 expander de gran calibre y la herramienta de torneado NT-5000.



Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL CARBIDE NECK TURNING MANDREL, 22 CALIBER \(.222"\)](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749006111
- N.º fabr.: 95022
- Calibre: 22 Caliber
- Diametro (in): 0.222
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 10mm
- Longitud de envío: 64mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Mandriles de Torneado de Cuello de Carburo](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Mandriles de Torneado de Cuello de Carburo

Introducción

Los mandriles de torneado de cuello de acero inoxidable de Sinclair están diseñados para proporcionar un ajuste preciso y seguro para el torneado de cartuchos de diferentes calibres. Este documento tiene como objetivo proporcionarte información importante sobre la seguridad y el uso adecuado de este producto, asegurando su uso seguro y eficaz.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el mandril.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- No uses el mandril para fines distintos a los especificados.
- Mantén el mandril fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de peligros potenciales:**
 - El uso incorrecto del mandril puede provocar lesiones.
 - La manipulación inadecuada puede causar daños al mandril y a la herramienta de torneado.
- **Instrucciones para evitar estos peligros:**
 - Asegúrate de que el mandril esté correctamente instalado antes de comenzar el torneado.
 - No fuerces el mandril ni lo uses si está dañado.
 - Realiza inspecciones regulares del mandril para detectar desgaste o daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la herramienta de torneado NT4000 esté apagada y desconectada.
- Inserta el mandril en el portaherramientas de la herramienta de torneado.
- Ajusta el mandril según las especificaciones del fabricante, asegurándote de que esté firmemente sujeto.

2. Uso:

- Coloca el cartucho adecuadamente en el mandril.
- Enciende la herramienta de torneado y ajusta la velocidad según las recomendaciones.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas en movimiento durante el funcionamiento.
- Detén la herramienta antes de realizar cualquier ajuste o inspección.

Instrucciones de Eliminación

- Los mandriles de torneado de carburo son productos duraderos, pero si es necesario desecharlos, sigue estos pasos:
 - Asegúrate de que el mandril esté limpio y libre de residuos.
 - Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas de metal.
 - No arrojes el mandril a la basura normal; busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta relacionada con la seguridad o el uso del mandril de torneado, consulta con el distribuidor o fabricante. Asegúrate de tener a mano la información del producto para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es una prioridad. Siguiendo estas directrices, puedes utilizar los mandriles de torneado de cuello de carburo de manera segura y eficiente.

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