

TIN COATED TURNING MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL TIN COATED TURNING MANDREL 22 CALIBER (0.222")

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

Los Mandriles de TiN de Sinclair son una excelente opción para aquellos que buscan una mayor resistencia a la abrasión en comparación con nuestros Mandriles de Acero Inoxidable, pero que no sienten la necesidad de actualizar a nuestros Mandriles de Carburo. El proceso de recubrimiento de Nitruro de Titanio añade una mayor lubricidad, reduce el desgaste por abrasión y aumenta la vida útil de la herramienta hasta 10 veces más que nuestros mandriles de acero estándar. Los mandriles de torneado están diseñados para ser 0.002" más pequeños que el diámetro de la bala. Originalmente diseñados para alinear el casquillo durante el torneado de cuellos, estos Mandriles también se pueden usar para ajustar la tensión del cuello.



Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL TIN COATED TURNING MANDREL 22 CALIBER \(0.222"\)](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749019013
- N.º fabr.:
- Calibre: 22 Caliber
- Diametro (in): 0.222
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 13mm
- Longitud de envío: 64mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Mandriles de Torneado Recubiertos de TiN de Sinclair International](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Mandriles de Torneado Recubiertos de TiN de Sinclair International

Introducción

Los Mandriles de TiN de Sinclair son herramientas diseñadas para ofrecer una mayor resistencia a la abrasión y durabilidad en el proceso de torneado. Sin embargo, como con cualquier herramienta, es fundamental seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona instrucciones claras y sencillas sobre cómo usar, instalar y desechar los mandriles de manera segura.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Nunca utilices el mandril si está dañado o desgastado.
- Mantén el mandril fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada.
- Informa a las autoridades sobre cualquier producto que consideres inseguro.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Usa el mandril solo para el propósito para el que fue diseñado.
- **Verificación de Tamaño:** Asegúrate de que el mandril sea 0.002" más pequeño que el diámetro de la bala antes de usarlo.
- **Tensión del Cuello:** Si usas el mandril para ajustar la tensión del cuello, asegúrate de hacerlo con cuidado para evitar daños.
- **Manejo de Herramientas:** Maneja el mandril con cuidado para evitar lesiones. Nunca coloques tus manos cerca de partes móviles.
- **Almacenamiento:** Guarda el mandril en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y la corrosión.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:**
 - Asegúrate de tener todos los materiales necesarios a mano.
 - Verifica que el mandril esté limpio y libre de cualquier obstrucción.
2. **Instalación:**
 - Inserta el mandril en la herramienta de torneado según las instrucciones del fabricante de la herramienta.
 - Asegúrate de que el mandril esté firmemente asegurado antes de comenzar a usar la herramienta.
3. **Uso:**
 - Enciende la herramienta de torneado y ajusta la velocidad según sea necesario.
 - Comienza el proceso de torneado, manteniendo las manos alejadas de las partes móviles.
 - Si sientes alguna vibración inusual o si el mandril se calienta excesivamente, apaga la herramienta inmediatamente.
4. **Finalización:**
 - Una vez que hayas terminado de usar el mandril, apaga la herramienta y retira el mandril con cuidado.
 - Limpia el mandril para eliminar cualquier residuo o suciedad acumulada.

Instrucciones de Desecho

- **Desecho Responsable:** No deseches el mandril en la basura común. Verifica las regulaciones locales sobre el desecho de herramientas y materiales.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla el mandril siguiendo las pautas de reciclaje de metales en tu área.
- **Eliminación Segura:** Asegúrate de que el mandril esté inservible antes de desecharlo para evitar que otras personas lo utilicen.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información o tienes preguntas sobre la seguridad del producto, consulta con el fabricante o un distribuidor autorizado.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu bienestar, sino que también asegura un uso eficaz y prolongado de los Mandriles de TiN 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es