

TIN COATED TURNING MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL 25 CALIBER (0.255") TIN TURNING MANDREL

[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 25 CALIBER \(0.255"\) TIN TURNING MANDREL](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749019015
- N.º fabr.:
- Calibre: 25 Caliber
- Diametro (in): 0.255
- 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](#)
- [Sobre nosotros](#)

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

Introducción

Los Mandriles de TiN de Sinclair son herramientas de alta calidad diseñadas para mejorar la precisión y la durabilidad en el proceso de torneado. Este documento proporciona pautas de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva al utilizar estos mandriles.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender 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.
- Ten cuidado al manipular herramientas afiladas y objetos pesados.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Reporta cualquier producto defectuoso o inseguro a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Verifica que el mandril esté en buenas condiciones antes de cada uso. No uses mandriles dañados o desgastados.
- Asegúrate de que el mandril se ajuste correctamente al diámetro de la bala (0.255") para evitar accidentes.
- No fuerces el mandril en la herramienta de torneado; asegúrate de que esté instalado correctamente.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las partes móviles de la máquina durante el uso.
- Nunca dejes el mandril desatendido mientras está en funcionamiento.
- Si sientes vibraciones inusuales o ruidos extraños, detén el uso inmediatamente y revisa el equipo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Mandril:

- Asegúrate de que la herramienta de torneado esté apagada y desconectada.
- Inserta el mandril en el portaherramientas de la máquina.
- Asegúrate de que el mandril esté firmemente sujeto y alineado correctamente.
- Conecta la herramienta y verifica que el mandril esté en su lugar.

2. Uso del Mandril:

- Ajusta la tensión del cuello si es necesario, asegurándote de que el mandril esté alineado.
- Enciende la herramienta de torneado y ajusta la velocidad según las especificaciones del fabricante.
- Comienza el proceso de torneado, manteniendo una mano en el control y la otra en el mandril para mayor estabilidad.
- Detén la máquina y retira el mandril una vez que hayas terminado el trabajo.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el mandril de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos de herramientas y materiales.
- No arrojes el mandril a la basura común; verifica si hay centros de reciclaje en tu área que acepten herramientas de metal.
- Asegúrate de que el mandril esté completamente inservible antes de desecharlo para evitar accidentes.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o más información sobre el uso de los Mandriles de TiN de Sinclair, por favor contacta a tu proveedor o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la descripción del problema para recibir asistencia efectiva.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas pautas para garantizar un uso seguro y efectivo de los Mandriles de TiN de Sinclair.

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