

TIN COATED TURNING MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL TIN COATED TURNING MANDREL 20 CALIBER (0.202")

[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 20 CALIBER \(0.202"\)](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749019012
- N.º fabr.:
- Calibre: 20 Caliber
- Diametro (in): 0.202
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 13mm
- Longitud de envío: 51mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Mandriles de Torneado Recubiertos de TiN Sinclair International 20 Caliber \(0.202"\)](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para Mandriles de Torneado Recubiertos de TiN Sinclair International 20 Caliber (0.202")

Introducción

Gracias por elegir los Mandriles de Torneado Recubiertos de TiN de Sinclair International. Este producto está diseñado para ofrecerte una mayor resistencia a la abrasión y una vida útil prolongada. Sin embargo, es importante seguir las directrices de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el mandril antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Utiliza el mandril solo para los fines previstos, que son el torneado de cuellos de casquillos y el ajuste de la tensión del cuello.
- Si sientes que el producto no funciona correctamente, deja de usarlo inmediatamente y busca asistencia.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Asegúrate de que la máquina de torneado esté en buenas condiciones y que todas las medidas de seguridad estén en su lugar.
- No fuerces el mandril más allá de sus especificaciones. El uso excesivo puede causar daños.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- No utilices el mandril en ambientes húmedos o con condiciones que puedan comprometer su integridad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Mandril:

- Asegúrate de que la máquina esté apagada antes de instalar el mandril.
- Inserta el mandril en el portaherramientas de la máquina de torneado.
- Asegúrate de que esté bien ajustado y seguro.

2. Uso del Mandril:

- Ajusta la velocidad de la máquina de torneado según las recomendaciones del fabricante.
- Coloca el casquillo en el mandril y asegúrate de que esté bien alineado.
- Comienza el proceso de torneado, asegurándote de mantener un control constante sobre la máquina.
- Detén la máquina y retira el casquillo cuando hayas terminado.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el mandril haya llegado al final de su vida útil, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de metal.
- No arrojes el mandril en la basura común; busca centros de reciclaje o eliminación de residuos de metal.

Información de Contacto para Más Soporte

- Para consultas sobre seguridad o problemas con el producto, contacta con el punto de contacto de la UE que se encuentra en la documentación del producto o en el sitio web del fabricante.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y mantente informado sobre cualquier actualización relacionada con el producto.

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