

CARBIDE EXPANDER MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL 8MM (0.322") CARBIDE EXPANDER MANDREL

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

Proporciona Tolerancias Más Precisas y Mayor Lubricidad

Los mandriles expansores de cuello de carburo de Sinclair están fabricados a partir de un bloque sólido de carburo, lo que permite obtener tolerancias más precisas y mayor lubricidad. El carburo también es mejor para resistir el desgaste, lo que puede dejar material y rayar el interior de tus cuellos. La forma, el acabado y el tamaño son el resultado de años de uso y experimentación por parte de muchos recargadores. Los mandriles expansores de Sinclair son .001" más pequeños que el diámetro de la bala. Usar un mandril expansor antes de girar el cuello ajusta el cartucho para que encaje perfectamente con los mandriles de giro del cuello, o úsalos antes de asentar la bala para obtener cuellos más concéntricos y una tensión de cuello perfecta. Todos los mandriles de Sinclair están diseñados para usarse con el Die Expander de Sinclair y todas las herramientas de giro de cuello de Sinclair.



Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL 8MM \(0.322"\) CARBIDE EXPANDER MANDREL](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749014471
- N.º fabr.:
- Calibre: 32 Caliber, 8mm
- Diametro (in): 0.322
- Peso de entrega: 0.039kg
- Altura de envío: 13mm
- Ancho de envío: 13mm
- Longitud de envío: 25mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad para Mandriles Expansores de Carburo de Sinclair

Introducción

Los mandriles expansores de cuello de carburo de Sinclair son herramientas de alta precisión diseñadas para mejorar el proceso de recarga de cartuchos. Este documento tiene como objetivo proporcionarte información sobre el uso seguro de este producto, así como las medidas de seguridad a seguir para garantizar una experiencia de usuario segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el mandril.
- Utiliza siempre el mandril en un entorno seguro y adecuado.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, cuando sea necesario.
- Ten cuidado al manipular herramientas y materiales afilados.
- No uses el mandril si está dañado o desgastado.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Verifica que el mandril esté correctamente instalado en tu herramienta antes de usarlo.
- No fuerces el mandril más allá de su capacidad de ajuste.
- Evita el contacto con la piel y los ojos al manipular productos químicos o lubricantes.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien ventilada.
- Siempre sigue las recomendaciones del fabricante sobre el uso y mantenimiento del mandril.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Mandril:

- Asegúrate de que la herramienta de giro de cuello esté apagada y desconectada antes de comenzar la instalación.
- Inserta el mandril en la herramienta de giro de cuello según las instrucciones del fabricante.
- Ajusta el mandril firmemente, pero evita apretar en exceso, ya que esto puede dañar el mandril o la herramienta.

2. Uso del Mandril:

- Antes de usar el mandril, verifica que esté limpio y libre de residuos.
- Utiliza el mandril expansor de Sinclair antes de girar el cuello para ajustar el cartucho.
- Aplica una presión uniforme al usar el mandril para garantizar un ajuste adecuado.
- Si sientes resistencia inusual, detente y verifica si hay obstrucciones o problemas con el mandril.

3. Mantenimiento:

- Limpia el mandril después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Inspecciona regularmente el mandril en busca de signos de desgaste o daño.
- Almacena el mandril en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el mandril ya no sea útil o esté dañado, sigue las pautas de eliminación de residuos de tu localidad.
- No arrojes el mandril a la basura común si contiene materiales peligrosos.
- Consulta con las autoridades locales sobre la eliminación adecuada de herramientas y materiales de recarga.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro de los mandriles expansores de carburo de Sinclair, consulta con el fabricante o distribuidor para obtener más información y asistencia.

Recuerda que la seguridad es una prioridad. Sigue estas instrucciones y directrices para garantizar un uso seguro y eficaz de tu mandril expansor de carburo.

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