

# CARBIDE EXPANDER MANDRELS - SINCLAIR INTERNATIONAL

## CARBIDE EXPANDER MANDREL, 6MM (.242")

[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 expensor 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 CARBIDE EXPANDER MANDREL, 6MM \(.242"\)](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749014465
- N.º fabr.:
- Calibre: 243 Caliber, 6mm
- Diametro (in): 0.242
- Peso de entrega: 0.031kg
- 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 el Mandril Expansor de Carburo Sinclair International 6mm
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Mandril Expansor de Carburo Sinclair International 6mm

## Introducción

Gracias por elegir el Mandril Expansor de Carburo Sinclair International 6mm. Este producto está diseñado para ofrecerte una experiencia de recarga precisa y segura. Para garantizar tu seguridad y la de otros, es importante que sigas estas instrucciones de seguridad y uso adecuadas.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el producto.
- Mantén el mandril fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para usarlo.
- Utiliza siempre el mandril con las herramientas adecuadas y de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Inspecciona el mandril antes de cada uso para detectar cualquier signo de daño o desgaste.
- Si notas alguna anomalía, no uses el mandril y contacta a un profesional.
- Usa gafas de seguridad y protección auditiva al realizar tareas de recarga.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Correcto:** Utiliza el mandril únicamente para su propósito previsto. No lo uses para tareas que no sean de recarga.
- **Tolerancias:** Recuerda que los mandriles expansores de Sinclair son .001" más pequeños que el diámetro de la bala. Asegúrate de que esto sea adecuado para tu aplicación.
- **Concentración:** Utiliza el mandril expansor antes de girar el cuello para ajustar el cartucho y garantizar un ajuste perfecto.
- **Precaución con el Desgaste:** El carburo es resistente al desgaste, pero sigue siendo importante manejar el mandril con cuidado para evitar daños.
- **Superficie de Trabajo:** Trabaja en una superficie limpia y bien iluminada para evitar accidentes.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que todas las herramientas necesarias estén disponibles y en buen estado.
- Reúne todos los componentes necesarios para el proceso de recarga.

### 2. Instalación del Mandril:

- Coloca el mandril expansor en el Die Expander de Sinclair siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el mandril esté bien asegurado y no presente movimiento.

### 3. Uso del Mandril:

- Inserta el casquillo en el mandril expansor.
- Gira el mandril suavemente para expandir el cuello del casquillo.
- Realiza una prueba de ajuste con la bala para asegurarte de que el cuello esté correctamente ajustado.

### 4. Finalización:

- Una vez que hayas terminado de usar el mandril, retíralo cuidadosamente de la herramienta.
- Limpia el mandril y guárdalo en un lugar seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- Si el mandril está dañado o ya no es útil, sigue las regulaciones locales para la eliminación de herramientas y equipos.
- No deseches el mandril en la basura común. Investiga opciones de reciclaje o eliminación segura en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas o más información sobre el uso seguro de este producto, consulta con el fabricante o un profesional calificado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información relevante sobre el producto.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas directrices, puedes disfrutar de una experiencia de recarga 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)