

NT-4000 PREMIUM NECK TURNING KIT WITH CASE - SINCLAIR INTERNATIONAL NT-4000 PREMIUM NECK TURNING KIT WITH CASE, 6MM/243 CALIBER

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Neck Turning](#) > [Neck Turning Tools](#)

El giro del cuello es una operación de preparación de cartuchos que nosotros y muchos de nuestros clientes consideramos beneficiosa para lograr una precisión excepcional y es fácil de realizar con nuestras herramientas. Este kit de giro de cuello incluye nuestra herramienta de giro de cuello Deluxe (NT-4000), un dado expander para el cuello, un mandril expander de acero inoxidable, un mandril de carburo para el giro, un mango y nuestra caja de almacenamiento con recortes para casi todos los accesorios de giro de cuello de Sinclair. Todo lo necesario para comenzar con el giro de cuello.



Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL NT-4000 PREMIUM NECK TURNING KIT WITH CASE, 6MM/243 CALIBER](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749011599
- N.º fabr.:
- Calibre: 243/6 mm (.243)
- Peso de entrega: 0.975kg

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Kit de Giro de Cuello NT4000](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad para el Kit de Giro de Cuello NT4000

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Giro de Cuello NT4000 con Caja de Sinclair International. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad importantes y pautas de uso para asegurar un funcionamiento seguro y efectivo de tu kit de herramientas para girar cuellos. Es esencial seguir estas pautas para minimizar riesgos y asegurar un entorno de trabajo seguro.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee el manual de instrucciones antes de usar el producto.
- Asegúrate de estar en un espacio de trabajo bien iluminado y organizado.
- Mantén el kit fuera del alcance de niños y mascotas.
- Inspecciona la herramienta y los componentes en busca de daños antes de usarlos.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al operar la herramienta.
- Sigue todas las regulaciones locales respecto al uso de esta herramienta.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Bordes Afilados:** La herramienta de giro de cuello tiene bordes afilados. Maneja con cuidado para evitar cortes.
- **Polvo y Escombros:** Al usar la herramienta, se pueden producir virutas de metal finas. Usa una máscara para evitar la inhalación.
- **Seguridad Eléctrica:** Si usas componentes eléctricos, asegúrate de que todas las conexiones eléctricas estén seguras y libres de daños.
- **Estabilidad:** Asegúrate de que la pieza de trabajo esté sujetada de manera segura antes de operar la herramienta para prevenir accidentes.
- **Distracción:** Evita distracciones mientras usas la herramienta para mantener el enfoque y prevenir accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Desempaquetado del Kit:

- Retira cuidadosamente el kit del embalaje.
- Inspecciona todos los componentes en busca de signos de daño o piezas faltantes.

2. Configuración de la Herramienta:

- Coloca la herramienta sobre una superficie estable.
- Asegúrate de que la herramienta esté fijada de manera segura si requiere montaje.

3. Uso de la Herramienta de Giro de Cuello:

- Selecciona el calibre apropiado (6 mm) para tu proyecto.
- Ajusta la configuración de la herramienta según las recomendaciones del fabricante.
- Asegura la caja o pieza de trabajo en su lugar, asegurando que esté estable.
- Enciende la herramienta y comienza el proceso de giro de cuello, manteniendo una mano firme.

4. Cuidado PostUso:

- Apaga la herramienta y desconéctala si es aplicable.
- Limpia la herramienta y el espacio de trabajo para eliminar cualquier viruta de metal.
- Guarda la herramienta en su caja para protegerla de daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales de reciclaje.
- No deseches la herramienta en la basura doméstica regular. En su lugar, consulta con las autoridades locales para métodos adecuados de eliminación para herramientas y componentes electrónicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre problemas de seguridad o preocupaciones sobre el producto, contacta directamente al fabricante. Asegúrate de tener los detalles del producto disponibles para referencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad y pautas, puedes asegurar una experiencia más segura mientras usas el Kit de Giro de Cuello NT4000. Gracias por tu atención a la seguridad y ¡disfruta de tu herramienta!

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