

NT-1000 STANDARD NECK TURNING KIT - SINCLAIR INTERNATIONAL

NT-1000 STANDARD NECK TURNING KIT, 7MM/284 CALIBER

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

Nuestra herramienta estándar para el giro de cuellos ha servido a miles de recargadores durante más de dos décadas. Esta herramienta viene completa con nuestro mango universal de acero inoxidable y cortador. El cortador para el giro de cuellos está hecho de acero herramienta de alta velocidad y cortado a mano, y podrá cortar miles de casquillos antes de necesitar reemplazo. Cada herramienta requiere el uso de nuestros mandriles Sinclair. Nuestros Kits de Giro de Cuello NT-1000 incluyen el NT-1000 Neck Turner, nuestro Die Expansor Generación II (05-3000), un mandril para giro de cuello y un mandril expansor. Ambos mandriles incluidos están fabricados de acero inoxidable de alta calidad en centros de torneado de precisión. El mandril expansor está dimensionado a .001 por debajo del diámetro de la bala y los mandriles de giro están a .002 por debajo del diámetro de la bala. Esto permite un ajuste perfecto para evitar el desgaste en el interior de tus casquillos durante el proceso de giro. Para información técnica adicional sobre el giro de cuellos, no dudes en llamar a nuestro número 800 y hablar con cualquiera de nuestros técnicos de recarga.



Atributos

- Nombre: [SINCLAIR INTERNATIONAL NT-1000 STANDARD NECK TURNING KIT, 7MM/284 CALIBER](#)
- Fabricante: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N.º de producto: 749007345
- N.º fabr.: CH128
- Calibre: 284/7 mm (.284)
- Peso de entrega: 0.386kg

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Kit de Giro de Cuellos NT1000
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Kit de Giro de Cuellos NT1000

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Giro de Cuellos NT1000 de Sinclair International. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de tu herramienta de giro de cuellos. Por favor, lee este manual detenidamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use solo para su propósito previsto, como se describe en este manual.
- Siempre usa equipo de seguridad adecuado, incluyendo gafas de seguridad, al usar la herramienta de giro de cuellos.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para prevenir accidentes.
- Almacena la herramienta en un lugar seco, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Inspecciona regularmente la herramienta en busca de signos de desgaste o daño antes de cada uso.
- Si notas algún defecto o mal funcionamiento, interrumpe el uso de inmediato y contacta con el soporte.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja el cortador de giro de cuellos con cuidado para evitar cortes o lesiones.
- No excedas las configuraciones de velocidad recomendadas al usar la herramienta.
- Asegúrate de que los mandriles estén correctamente asegurados antes de operar para evitar que se aflojen durante el uso.
- No intentes modificar o alterar la herramienta de ninguna manera.
- Evita usar ropa suelta o joyas que puedan enredarse en la herramienta durante el uso.
- Si experimentas alguna incomodidad mientras usas la herramienta, detente inmediatamente y evalúa la situación.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Desempaquetando el Kit

- Retira con cuidado el NT1000 Neck Turner y todos los componentes incluidos del embalaje.
- Verifica que todas las partes estén presentes: NT1000 Neck Turner, Die Expansor Generación II, mandril para giro de cuello y mandril expanson.

2. Configurando la Herramienta

- Asegura el NT1000 Neck Turner en una posición estable en tu banco de trabajo.
- Conecta el mango universal de acero inoxidable al cortador según las instrucciones proporcionadas en el kit.

3. Usando el Giro de Cuellos

- Selecciona el mandril Sinclair apropiado para tu casquillo.
- Inserta el mandril en el cortador de giro de cuellos y asegúrate de que esté bloqueado en su lugar.
- Ajusta el cortador a la profundidad deseada para el giro de cuellos.
- Comienza a girar el cuello de los casquillos lentamente, asegurando que se aplique presión uniforme durante el proceso.

4. Cuidado PostUso

- Limpia la herramienta y los mandriles después de cada uso para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Almacena el kit de giro de cuellos en un lugar seguro, lejos de la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente desgastado o dañado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches la herramienta en la basura doméstica. Consulta programas de reciclaje en tu área que acepten herramientas de metal.
- Asegúrate de que todos los materiales de embalaje se desechen de manera responsable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el Kit de Giro de Cuellos NT1000, consulta los detalles de contacto proporcionados con tu compra. Nuestro equipo de soporte al cliente está disponible para asistirte con cualquier consulta relacionada con la seguridad y el uso del producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tu Kit de Giro de Cuellos NT1000. Gracias por tu atención a la seguridad y ¡feliz recarga!

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es