

REMINGTON 700 SAKO EXTRACTOR INSTALLATION JIG - BROWNELLS REMINGTON 700 SAKO EXTRACTOR INSTALLATION JIG

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma larga](#) > [Herramientas para el cerrojo](#) > [Extractor Tools](#)

Proporciona Configuración Precisa y Consistente; Ahorra Tiempo Valioso en el Taller

Hecho con precisión, el bloque en V de acero proporciona configuraciones de máquina consistentes y repetibles, evitando costosos errores de fresado mientras mejora el tiempo de producción. El jig en V actúa como un tornillo de banco y sujeta el cerrojo del rifle en el ángulo de fresado correcto para el corte perfecto del extractor. Esta unidad compacta se adapta a tornos de fresadora estándar y ofrece mucho espacio de trabajo para un rápido y preciso retorno. Es un imprescindible para ajustar extractores Sako a los cerrojos Remington 700. Instrucciones incluidas.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS REMINGTON 700 SAKO EXTRACTOR INSTALLATION JIG](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000505
- N.º fabr.: P
- Modelo: 700,Sako
- Tipo de arma: Beretta,Remington
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 58mm
- Ancho de envío: 61mm
- Longitud de envío: 99mm
- UPC: 050806108974

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el JIG DE INSTALACIÓN DEL EXTRACTOR SAKO REMINGTON 700](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el JIG DE INSTALACIÓN DEL EXTRACTOR SAKO REMINGTON 700

Introducción

Gracias por adquirir el JIG DE INSTALACIÓN DEL EXTRACTOR SAKO REMINGTON 700. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y pautas operativas para asegurar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee este documento con atención antes de utilizar el jig.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones antes de comenzar la instalación.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el jig y todas las herramientas fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- No modifiques el jig ni lo uses para fines distintos a los previstos.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para la instalación y el uso.
- Si te sientes mal o distraído, no intentes usar el jig.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el jig esté firmemente sujeto a la máquina fresadora antes de usarlo.
- No excedas la velocidad de fresado recomendada según el manual de la máquina fresadora.
- Usa solo cerrojos y extractores de rifle compatibles, tal como se especifica en los detalles del producto.
- Evita usar ropa holgada o joyas que puedan engancharse en la maquinaria.
- Si alguna parte del jig está dañada o desgastada, interrumpe su uso de inmediato y reemplázala.
- Mantén siempre las manos y partes del cuerpo alejadas de las partes móviles durante la operación.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios, incluyendo el jig, el cerrojo del rifle, el extractor y la máquina fresadora.
- Asegúrate de que la máquina fresadora esté apagada y desconectada antes de comenzar la configuración.

2. Configuración del Jig:

- Coloca el jig sobre la mesa de la máquina fresadora.
- Asegura el jig utilizando el tornillo de banco de la máquina para garantizar estabilidad.
- Ajusta el jig al ángulo de fresado correcto según las especificaciones.

3. Sujeción del Cerrojo del Rifle:

- Inserta el cerrojo del rifle en el bloque en V del jig.
- Asegúrate de que el cerrojo esté sujeto de manera segura en el ángulo correcto.
- Verifica la alineación antes de continuar.

4. Proceso de Fresado:

- Enciende la máquina fresadora y selecciona la velocidad apropiada.
- Baja cuidadosamente el cortador de fresado para comenzar el corte del extractor.
- Monitorea el proceso de cerca y haz ajustes según sea necesario.

5. Finalizando:

- Una vez que el fresado esté completo, apaga la máquina y desconéctala.
- Retira cuidadosamente el cerrojo del rifle del jig.
- Inspecciona el corte del extractor por precisión y acabado.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el jig llegue al final de su vida útil o ya no sea utilizable, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales para desechos metálicos.
- No deseches el jig en la basura doméstica regular.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener información o soporte adicional, consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu distribuidor local.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y pautas, puedes garantizar una experiencia segura y eficiente al usar el JIG DE INSTALACIÓN DEL EXTRACTOR SAKO REMINGTON 700. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las instrucciones proporcionadas para evitar accidentes y lesiones. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.

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