

Bullet Feeder Conversion - X-10 .40S&W Bullet Feeder Cnvrsn Kit

[Recarga](#) > [Prensas de recarga](#) > [Prensas Progresivas](#)

Los kits de conversión de calibre incluyen todo lo necesario para conectar el X-10 Bullet Feeder Collator (se vende por separado) a la prensa de recarga progresiva X-10. Los kits incluyen una placa de colador de balas específica para el calibre, un sistema de alimentación de balas y un conjunto de transporte, así como un die de asiento ajustable con micrómetro. El sistema de alimentación de balas se integra perfectamente en la cabeza de herramienta X-10 para alimentar y asentar balas en la misma estación.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [X-10 .40S&W Bullet Feeder Cnvrsn Kit](#)
- Fabricante: [Frankford Arsenal](#)
- N.º de producto: EU2012294
- N.º fabr.: 1194190
- Color: Black
- Peso de entrega: 2.7kg
- Altura de envío: 127mm
- Ancho de envío: 254mm
- Longitud de envío: 254mm
- UPC: 661120746959

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Conversión de Balas Bullet Feeder X10 .40S&W. Este producto está diseñado para facilitar la recarga de balas de manera eficiente y segura. Antes de usar el kit, es importante que leas y comprendas esta guía de seguridad para garantizar un uso adecuado y minimizar cualquier riesgo potencial.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para su uso.
- No uses el producto si está dañado o presenta signos de desgaste.
- Siempre verifica que todas las piezas estén correctamente instaladas antes de operar el equipo.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** Evita el contacto con partes móviles durante el funcionamiento. Mantén tus manos y ropa alejadas de las áreas de operación.
- **Riesgo de Daños Materiales:** Asegúrate de que el kit esté instalado correctamente en la prensa de recarga. Un mal montaje puede causar daños a la prensa o al kit.
- **Uso de Componentes:** Solo utiliza las piezas y componentes proporcionados en el kit. No sustituyas partes por otras no recomendadas por el fabricante.
- **Condiciones Ambientales:** Evita usar el kit en ambientes húmedos o mojados. Mantén el equipo seco y protegido de la humedad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Preparación:** Asegúrate de que la prensa de recarga X10 esté apagada y desconectada de la fuente de energía.
2. **Montaje de la Placa de Colador:**
 - Retira la tapa de la prensa.
 - Coloca la placa de colador de balas específica para el calibre en su lugar, asegurándote de que esté alineada correctamente.
3. **Instalación del Sistema de Alimentación de Balas:**
 - Conecta el sistema de alimentación de balas a la placa de colador.
 - Asegúrate de que todas las conexiones estén firmes y seguras.
4. **Ajuste del Die de Asiento:**
 - Instala el die de asiento ajustable con micrómetro en la prensa.
 - Ajusta el die a la altura deseada para asegurar un asiento correcto de las balas.
5. **Verificación Final:**
 - Revisa que todas las piezas estén correctamente instaladas y ajustadas antes de encender la prensa.

Uso

1. **Carga de Balas:** Llena el sistema de alimentación de balas con el tipo correcto de balas .40S&W.
2. **Operación de la Prensa:** Conecta la prensa a la fuente de energía y enciéndela.
3. **Monitoreo:** Observa el funcionamiento del sistema de alimentación de balas mientras operas la prensa. Asegúrate de que las balas se alimenten y asienten correctamente.
4. **Detención de Emergencia:** Si notas algún problema o mal funcionamiento, apaga inmediatamente la prensa y desconéctala de la fuente de energía.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el kit llegue al final de su vida útil, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos.
- Se recomienda separar los componentes reciclables de aquellos que no lo son.
- Consulta con tu autoridad local sobre las mejores prácticas para la eliminación de productos de recarga.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre la seguridad del producto o para informar sobre productos inseguros, contacta a tu punto de contacto local en la UE. Recuerda que es importante estar informado sobre cualquier posible retirada de productos o actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para asegurar un uso seguro y eficiente del Kit de Conversión de Balas Bullet Feeder X10 .40S&W.

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