

CASE ACTIVATED LINKAGE KIT - RCBS CASE ACTIVATED LINKAGE KIT

[Recarga](#) > [Manejo de pólvora](#) > [Accesorios para medidas de pólvora](#)

Convierte el Medidor de Pólvora Uniflow (no incluido) para su uso en la mayoría de prensas progresivas de cuatro o cinco estaciones. El Medidor de Pólvora Uniflow puede tener el Tornillo de Medición regular o el Tornillo de Ajuste de Micrómetro opcional instalado, dependiendo de tu preferencia. Se incluyen tres casquillos de pólvora para los calibres de rifle y pistola más populares: Rifle Pequeño para calibres de .22 a .270, Rifle Grande para calibres de 7 mm a .45 y Pistol para calibres de .32 a .45. Los casquillos de pólvora están diseñados para eliminar el derrame de pólvora alrededor de la boca del cartucho. Totalmente ajustable para todas las diferentes variaciones en la longitud del cartucho.



Atributos

- Nombre: [RCBS CASE ACTIVATED LINKAGE KIT](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 749015644
- N.º fabr.: 98911
- Peso de entrega: 0.907kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 076683989116

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad del KIT DE VINCULACIÓN ACTIVADA POR CASO](#)
- [Sobre nosotros](#)

Instrucciones de Seguridad del KIT DE VINCULACIÓN ACTIVADA POR CASO

Introducción

Gracias por elegir el KIT DE VINCULACIÓN ACTIVADA POR CASO de RCBS. Este producto está diseñado para convertir el Medidor de Pólvora Uniflow (no incluido) para su uso en la mayoría de prensas progresivas de cuatro o cinco estaciones. Por favor, lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el producto de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el Medidor de Pólvora Uniflow sea compatible con el kit de vinculación antes de la instalación.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el producto en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el producto solo para su propósito previsto. Está diseñado para usarse con el Medidor de Pólvora Uniflow y prensas progresivas compatibles.
- Asegúrate de que los casquillos de pólvora estén correctamente instalados para evitar derrames de pólvora alrededor de la boca del cartucho.
- Ajusta el producto cuidadosamente para acomodar diferentes longitudes de cartuchos, asegurándote de que se mantenga seguro durante la operación.
- No excedas los límites recomendados por el fabricante para la medición de pólvora.
- Siempre usa el equipo de seguridad adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular pólvora y equipos de recarga.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Kit de Vinculación

- Reúne todas las herramientas y componentes necesarios antes de comenzar la instalación.
- Asegúrate de que la prensa progresiva esté apagada y desconectada antes de la instalación.
- Retira cualquier medidor de pólvora existente de la prensa si es aplicable.
- Sigue estos pasos para instalar el kit de vinculación:
 - Alinea el kit de vinculación con los puntos de montaje en la prensa progresiva.
 - Asegura el kit utilizando los tornillos y herramientas proporcionados, asegurándote de que esté bien ajustado.
 - Adjunta el Medidor de Pólvora Uniflow al kit de vinculación de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
 - Instala el tornillo de medición o el tornillo de ajuste de micrómetro según tu preferencia.
 - Adjunta los tres casquillos de pólvora incluidos según el calibre que estés utilizando (Rifle Pequeño, Rifle Grande o Pistol).

2. Uso del Kit

- Una vez instalado, verifica que la vinculación se mueva libremente sin obstrucciones.
- Establece la carga de pólvora deseada utilizando el tornillo de medición o el tornillo de ajuste de micrómetro.
- Realiza una prueba para asegurarte de que el medidor de pólvora dispense la cantidad correcta de pólvora.
- Monitorea la operación durante el uso para asegurarte de que no ocurran derrames de pólvora.
- Ajusta la configuración según sea necesario para diferentes calibres o longitudes de cartuchos.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos electrónicos y mecánicos.
- No arrojes el producto en la basura doméstica regular.
- Si el producto ya no es utilizable, considera reciclar los componentes donde sea posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o soporte adicional sobre el KIT DE VINCULACIÓN ACTIVADA POR CASO, por favor contacta a tu minorista local de RCBS o visita el sitio web oficial de RCBS. Asegúrate de tener los detalles de tu producto listos para una asistencia más rápida.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, ayudarás a garantizar una experiencia segura y efectiva con tu KIT DE VINCULACIÓN ACTIVADA POR CASO. Gracias por tu atención a la seguridad y por elegir productos RCBS.

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