

PRO CHUCKER 7 PROGRESSIVE PRESS - RCBS PRO CHUCKER 7 PROGRESSIVE PRESS

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

Lleva la recarga al nivel élite con la prensa progresiva RCBS® Pro Chuck 7 Auto Index. La primera prensa de autoindexación de siete estaciones en el mercado, la Pro Chuck 7 cuenta con indexación automática para una producción máxima, con una tasa de carga de aproximadamente 600 cartuchos por hora. La placa de matriz de cambio rápido permite un cambio de calibre rápido para una mayor eficiencia. Se utilizan tubos de recogida de cebadores estándar con el sistema de cebado protegido por una tapa de seguridad. Los cebadores usados se eliminan de manera eficiente desde la parte inferior de la prensa para ser capturados en un recipiente de basura. La mayor capacidad de polvo del medidor de polvo de Cambio Rápido reduce el número de veces que tienes que llenar el depósito de polvo. El tubo de drenaje de Cambio Rápido te permite drenar el medidor de polvo sin quitarlo de la prensa y los conjuntos de medición QC permiten tiempos de configuración más cortos al cambiar de polvos. Siete estaciones te permiten cargar de manera progresiva como deseas. Puedes asentar balas y crimparlas por separado. Usa un alimentador de balas, pero también utiliza un die Lock-Out o Powder Checker. Con siete estaciones, puedes instalar todos ellos. Patente pendiente.



Atributos

- Nombre: [RCBS PRO CHUCKER 7 PROGRESSIVE PRESS](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 749015677
- N.º fabr.: 88911
- Peso de entrega: 13.857kg
- Altura de envío: 254mm
- Ancho de envío: 508mm
- Longitud de envío: 254mm
- UPC: 076683889119

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para la Prensa Pro Chucker 7 de RCBS
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para la Prensa Pro Chucker 7 de RCBS

Introducción

Gracias por elegir la Prensa Pro Chucker 7 de RCBS. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de operar la prensa.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende el manual del usuario antes de usar la prensa.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Mantén la prensa fuera del alcance de niños y mascotas.
- Usa equipo de seguridad apropiado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al operar la prensa.
- No uses la prensa para ningún propósito diferente a la recarga de municiones.
- Inspecciona regularmente la prensa en busca de signos de desgaste o daño antes de usarla.
- Si notas algún sonido inusual o mal funcionamiento, detén el uso de la prensa de inmediato y busca asistencia.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la prensa esté montada de manera segura en una superficie de trabajo estable.
- No sobrecargues la prensa más allá de su capacidad especificada.
- Usa solo dies y accesorios aprobados por RCBS con la prensa.
- Siempre sigue los procedimientos recomendados por el fabricante para la instalación y ajuste de dies.
- Mantén tus manos y ropa alejadas de las partes móviles durante la operación.
- Nunca intentes modificar o alterar la prensa de ninguna manera.
- Usa el sistema de cebado protegido por una tapa de seguridad según las instrucciones para evitar la descarga accidental de cebadores.
- Asegúrate de que el medidor de polvo esté correctamente calibrado y funcionando antes de usarlo.
- Almacena el polvo y los cebadores en un lugar fresco y seco, alejado de la luz solar directa y fuentes de calor.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Elige un banco de trabajo o superficie estable para montar la prensa.
- Usa el hardware proporcionado para fijar la prensa de manera segura a la superficie de trabajo.
- Asegúrate de que la prensa esté nivelada y no se tambalee.

2. Configuración:

- Instala el die adecuado para el calibre que estás recargando, siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Conecta los tubos de recogida de cebadores y asegúrate de que estén bien colocados.
- Llena el depósito de polvo con el tipo de polvo correcto y asegúrate de que el medidor esté correctamente calibrado.

3. Operación:

- Comienza la recarga siguiendo el proceso paso a paso descrito en el manual del usuario.
- Monitorea la operación de cerca, asegurándote de que todos los componentes estén funcionando correctamente.
- Si usas un alimentador de balas, asegúrate de que sea compatible con la prensa y esté correctamente instalado.
- Después de completar el proceso de recarga, retira los cebadores usados y limpia el área de trabajo.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha los cebadores usados y cualquier otro material de desecho de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches materiales peligrosos en la basura regular. Consulta con las autoridades locales para conocer los métodos de eliminación adecuados.
- Recicla los materiales de embalaje siempre que sea posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o soporte respecto a la Prensa Pro Chucker 7 de RCBS, por favor, dirígete al punto de contacto apropiado proporcionado en el embalaje del producto o en el manual del usuario.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurarte de tener una experiencia de recarga segura y eficiente con la Prensa Pro Chucker 7 de RCBS. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre las mejores prácticas en 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

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es