

MATCHMASTER COMPETITION FULL LENGTH BUSHING DIE SETS - RCBS 6MM DASHER COMPETITION FULL LENGTH BUSHING DIE SET

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

Los juegos de dies de competición MatchMaster de RCBS son los conjuntos perfectos de dies para el recargador de precisión que busca elaborar la ronda más precisa posible. El die de dimensionamiento de longitud completa utiliza los casquillos de cuello mecanizados con precisión de RCBS para aplicar la cantidad perfecta de tensión en el cuello de cada ronda. El expander recubierto de nitrógeno de titanio ofrece una extracción de casquillo suave como la seda y reduce la acumulación de latón en el expander, lo que ayuda a disminuir la cantidad de estiramiento en el cuello del casquillo. Completando este excepcional conjunto se encuentra el die de asentar balas MatchMaster Competition. Lo que diferencia al die de asentar balas MatchMaster de la competencia es nuestra ventana de asentar balas con sistema de retención de balas. Simplemente coloca la bala en la ventana y levanta el casquillo hacia el die para asentar la bala. ¡No más dedos aplastados o balas desalineadas! Combina esto con un vástago de asentar balas ajustable con micrómetro, flotante y autocentrante, y tendrás el die de asentar balas más fácil y preciso del mercado. EL DIE DE DIMENSIONAMIENTO DE LONGITUD COMPLETA UTILIZA CASQUILLOS DE CUELLO MECANIZADOS CON PRECISIÓN EXPANDER DE NITRÓGENO DE TITANIO ASENTADOR AJUSTABLE CON MICRÓMETRO SISTEMA DE ASENTADO DE BALAS FLOTANTE/AUTOCENTRANTE VENTANA DE CARGA DE BALAS CON SISTEMA DE RETENCIÓN DE BALAS



Atributos

- Nombre: [RCBS 6MM DASHER COMPETITION FULL LENGTH BUSHING DIE SET](#)
- Fabricante: [RCBS](#)
- N.º de producto: 747000086
- N.º fabr.: 12308
- Cartucho: 6 mm Dasher
- Tipo de die: Bushing Full Length Die Set
- Peso de entrega: 0.68kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 604544653755

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Juego de Dies de Competición MatchMaster de RCBS
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Juego de Dies de Competición MatchMaster de RCBS

Introducción

Gracias por elegir el juego de dies de competición MatchMaster de RCBS. Este producto está diseñado para ayudar a los recargadores a crear rondas de alta precisión. Sin embargo, como con cualquier herramienta, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información esencial sobre la seguridad del producto, precauciones específicas para su uso y otros detalles importantes.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender 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, al manipular componentes de recarga.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- No utilices el producto si está dañado o presenta signos de desgaste.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Este juego de dies está diseñado exclusivamente para la recarga de cartuchos de 6 mm Dasher. No lo uses para otros calibres.
- **Manipulación de Componentes:** Ten cuidado al manipular los casquillos y las balas. Evita el contacto directo con las partes afiladas o puntiagudas.
- **Condiciones de Trabajo:** Utiliza el producto en un entorno bien ventilado para evitar la acumulación de vapores de productos químicos.
- **Almacenamiento:** Guarda el producto en un lugar seco y fresco, lejos de fuentes de calor y humedad.
- **Mantenimiento:** Inspecciona regularmente el estado de los dies y otros componentes. Limpia el equipo después de cada uso para evitar la corrosión.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener todos los componentes necesarios a mano: dies, casquillos, balas y herramientas de recarga.
- Lee las instrucciones específicas de cada componente antes de comenzar.

2. Instalación:

- Monta el die de dimensionamiento de longitud completa en tu prensa de recarga siguiendo las instrucciones del fabricante de la prensa.
- Asegúrate de que el die esté bien ajustado y no se mueva durante el uso.

3. Uso del Die de Dimensionamiento:

- Inserta un casquillo en el die de dimensionamiento.
- Acciona la prensa para aplicar la presión necesaria y dimensionar el casquillo.
- Utiliza el expander recubierto de nitruro de titanio para asegurar una extracción suave.

4. Asentado de Balas:

- Coloca la bala en la ventana de asentar balas del die MatchMaster.
- Levanta el casquillo hacia el die para asentar la bala.
- Asegúrate de que la bala esté alineada correctamente para evitar deformaciones.

5. Finalización:

- Despues de completar el proceso de recarga, verifica que todas las rondas estén correctamente ensambladas.
- Almacena las rondas recargadas en un lugar seguro y etiquetado.

Instrucciones de Eliminación

- Deshazte de los casquillos y balas no utilizados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- No arrojes componentes de recarga en la basura común.
- Consulta con el centro de reciclaje local para conocer las opciones de eliminación adecuadas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro de este producto, consulta la información de contacto del fabricante en el manual del producto o en el sitio web oficial de RCBS. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas pautas, podrás disfrutar de una experiencia de recarga segura y efectiva.

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