

COMPETITION BUSHING NECK DIES - REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 250 SAVAGE

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

Similar en concepto de diseño al Die de Asentamiento de Competencia de Redding, el cartucho está completamente soportado y alineado con el bushing de tamaño antes de que comience el proceso de dimensionado. A medida que comienza el proceso de dimensionado, el cartucho permanece soportado en la funda deslizante estrechamente ajustada mientras se mueve hacia arriba, mientras que el bushing de redimensionado se auto-centra en el cuello del cartucho. La varilla de descapado se mantiene en alineación precisa utilizando las partes internas del die como soporte lineal, similar al de un percutor. Mientras tanto, el ajuste micrométrico de la posición del bushing ofrece un control preciso sobre la cantidad deseada de longitud del cuello a dimensionar. Estos dies fueron diseñados para ser utilizados por tiradores de competencia que han preparado meticulosamente sus cartuchos y no desean usar un botón de dimensionado; sin embargo, los kits de botones de tamaño de carburo están disponibles por separado. Los bushings y los portacápsulas se venden por separado.



Atributos

- Nombre: [REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 250 SAVAGE](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749007932
- N.º fabr.: 56122
- Cartucho: 250 Savage
- Tipo de die: Die de cuello
- Peso de entrega: 0.476kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760561221

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding 250 Savage](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding 250 Savage

Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding para tus necesidades de recarga. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el die.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el die de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Usa el equipo de protección personal (PPE) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular equipos de recarga.
- Mantén el die y todos los materiales de recarga fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente de inmediato a las autoridades correspondientes.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Peligros Potenciales:**
 - Riesgo de lesiones por bordes afilados o partes móviles.
 - Exposición potencial al plomo y otros materiales peligrosos durante la recarga.
- **Evitando Peligros:**
 - Maneja el die con cuidado para evitar cortes o pellizcos.
 - Asegúrate de estar en un área bien ventilada para minimizar la inhalación de polvo o partículas.
 - No uses el die si parece estar dañado o en mal funcionamiento.
 - Sigue todas las leyes y regulaciones locales respecto al uso de equipos de recarga.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté montada de manera segura y estable.
- Sigue las instrucciones del fabricante para instalar correctamente el die en la prensa.
- Ajusta el die a la posición deseada de acuerdo con las especificaciones proporcionadas en el manual del producto.

2. Uso:

- Prepara tus casings de cartuchos de acuerdo con las especificaciones para el calibre 250 Savage.
- Inserta el casing del cartucho en el die y asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Comienza el proceso de dimensionado operando la prensa de manera suave y constante.
- Monitorea el proceso de cerca para asegurarte de que el casing del cartucho esté soportado y alineado en todo momento.
- Realiza ajustes micrométricos según sea necesario para lograr la longitud de cuello deseada.
- Después de usar, limpia el die para eliminar cualquier residuo o desechos.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material usado, incluidos los cebadores gastados y el exceso de pólvora, de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el die en la basura doméstica regular. Consulta con las autoridades locales sobre los métodos de eliminación adecuados para metales y materiales peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o soporte adicional sobre el Die de Cuello de Bushing de Competencia Redding, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque de tu producto.

Gracias por tu atención a estas instrucciones de seguridad. Siguiendo estas directrices, puedes asegurar 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