

COMPETITION BUSHING NECK DIES - REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 222 REM

[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 222 REM](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749007436
- N.º fabr.: 56109
- Cartucho: 222 Remington
- Tipo de die: Die de cuello
- Peso de entrega: 0.386kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760561092

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Redding Competition Bushing Neck Die para el cartucho 222 Remington. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo en el dimensionado de cartuchos. La seguridad del usuario es nuestra prioridad, así que asegúrate de seguir estas instrucciones de seguridad y uso.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada antes de utilizar el die.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, para evitar lesiones.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y de personas no autorizadas.
- Inspecciona el die antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- No utilices el die si está dañado o si no funciona correctamente.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Utiliza el die únicamente para el propósito para el que fue diseñado. No lo modifiques ni lo uses de manera inapropiada.
- **Riesgo de accidentes:** Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas móviles del die durante su operación.
- **Riesgo de explosiones:** Asegúrate de que los cartuchos que estás dimensionando estén en buenas condiciones y no presenten signos de daño o deterioro.
- **Riesgo químico:** Si utilizas lubricantes o productos químicos, asegúrate de seguir las instrucciones del fabricante y de trabajar en un área bien ventilada.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Inserta el die en la prensa, asegurándote de que esté bien ajustado.
- Verifica que el bushing esté en su lugar y que esté bien alineado.

2. Uso del Die:

- Introduce el cartucho en la funda deslizante del die.
- Ajusta el bushing a la longitud deseada del cuello del cartucho utilizando el ajuste micrométrico.
- Acciona la prensa de recarga lentamente y de manera controlada para evitar daños al cartucho.
- Al finalizar, retira el cartucho con cuidado.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Inspecciona regularmente el bushing y la varilla de descapado para asegurarte de que estén en buen estado.

Instrucciones de Eliminación

- Los dies y sus componentes deben ser eliminados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.

- No deseches el die en la basura común. Consulta las pautas locales para la eliminación de productos de metal y químicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o su uso, por favor contacta a un representante de servicio al cliente de Redding. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante para facilitar la asistencia.

Recuerda que seguir estas instrucciones no solo te ayudará a utilizar el producto de manera segura, sino que también contribuirá a un entorno de recarga más seguro para todos.

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