

COMPETITION BUSHING NECK DIES - REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 22 NOSLER

[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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [REDDING COMPETITION BUSHING NECK DIE 22 NOSLER](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749017106
- N.º fabr.: 56768
- Cartucho: 22 Nosler
- Tipo de die: -
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 51mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760567681

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 22 Nosler! Este die ha sido diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo en el dimensionado de cartuchos. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las directrices de seguridad y las instrucciones de uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Utiliza el die únicamente para el propósito para el cual fue diseñado.
- Inspecciona el die antes de cada uso para detectar posibles daños o desgaste.
- No utilices el die si está dañado o presenta signos de mal funcionamiento.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, lejos de la luz directa del sol y la humedad.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad adecuadas mientras trabajas con el die para proteger tus ojos de posibles fragmentos voladores.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstáculos.
- No fuerces el die si sientes resistencia; esto puede causar daños al die o al cartucho.
- Mantén las manos alejadas de las partes móviles del die durante su operación.
- Si experimentas cualquier tipo de accidente o mal funcionamiento, detén el uso inmediatamente y busca asistencia.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté correctamente instalada y nivelada.
- Coloca el die en la prensa y ajústalo según las especificaciones del fabricante.
- Verifica que el bushing esté correctamente instalado y alineado.

2. Uso del Die:

- Inserta el cartucho en la funda deslizante del die.
- Asegúrate de que el cartucho esté bien alineado antes de comenzar el proceso de dimensionado.
- Ajusta el bushing a la longitud deseada del cuello, utilizando el ajuste micrométrico.
- Acciona la prensa suavemente para comenzar el dimensionado.
- Retira el cartucho del die una vez completado el proceso.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para evitar acumulación de residuos.
- Lubrica las partes móviles según las recomendaciones del fabricante.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el die ya no sea necesario o esté dañado, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de metal y componentes mecánicos.
- No arrojes el die en la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad y más información sobre el uso del Redding Competition Bushing Neck Die 22 Nosler, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones y disfruta de un uso seguro y efectivo de tu producto.

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