

TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 26 NOSLER

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

El Type S Bushing Neck Die ofrece a los recargadores un medio simple para controlar con precisión el tamaño y la tensión del cuello de la vaina. Utiliza bushings de tamaño intercambiables disponibles en incrementos de .001". La varilla de descapado ajustable permite posicionar el bushing para redimensionar solo una parte de la longitud del cuello si así se desea. La concentricidad se mejora gracias a la capacidad del bushing de redimensionado para auto-centrarse en el cuello de la vaina. La varilla de descapado se suministra con un botón de tamaño estándar. Esto es especialmente útil para los recargadores que utilizan latas comerciales tal como están. También se suministra un retenedor de pasador de descapado con la mayoría de los Type S Bushing Dies, excepto para los calibres 17 y 20. Esto permite el redimensionado del cuello sin el uso del botón de tamaño para aquellos que clasifican y/o giran los cuellos de las vainas para uniformidad.



Atributos

- Nombre: [REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 26 NOSLER](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749015867
- N.º fabr.: 71261
- Cartucho: 26 Nosler
- Tipo de die: Die de cuello
- Peso de entrega: 0.454kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 133mm
- UPC: 611760712616

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello de Bushing Tipo S Redding 26 Nosler](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello de Bushing Tipo S Redding 26 Nosler

Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello de Bushing Tipo S Redding 26 Nosler. Este producto está diseñado para ofrecerte un control preciso sobre el tamaño y la tensión del cuello de la vaina. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas 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.
- Utiliza el Die de Cuello de Bushing Tipo S solo para el propósito previsto: redimensionar cuellos de vainas de cartuchos 26 Nosler.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, cuando trabajes con herramientas de recarga.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Verifica que el bushing esté correctamente instalado y ajustado antes de cada uso.
- No fuerces el die; si sientes resistencia, detente y revisa la configuración.
- No utilices bushings dañados o desgastados, ya que esto puede afectar la precisión y la seguridad.
- Asegúrate de que la varilla de descapado esté bien ajustada para evitar movimientos inesperados.
- Si utilizas latas comerciales, asegúrate de que estén en buenas condiciones y sean compatibles con el die.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el Die de Cuello de Bushing en el prensa de recarga y asegúralo firmemente.
- Asegúrate de que esté alineado correctamente con el mecanismo de recarga.

2. Selección del Bushing:

- Elige el bushing adecuado según el tamaño que desees redimensionar.
- Instala el bushing en la parte superior del die.

3. Ajuste de la Varilla de Descapado:

- Ajusta la varilla de descapado para posicionar el bushing a la longitud deseada del cuello.
- Asegúrate de que el botón de tamaño esté instalado si es necesario.

4. Proceso de Redimensionado:

- Inserta la vaina en el die y presiona hacia abajo con la prensa.
- Observa el proceso y asegúrate de que la vaina se redimensione de manera uniforme.

5. Revisión Final:

- Retira la vaina y revisa el tamaño del cuello con un calibrador.
- Si es necesario, ajusta el bushing y repite el proceso.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el Die de Cuello de Bushing ya no sea necesario o esté dañado, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y productos de recarga.
- No arrojes el die en la basura común; busca puntos de reciclaje o eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, consulta con el fabricante o distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es una prioridad al utilizar herramientas de recarga. Sigue estas instrucciones y pautas para asegurar un uso seguro y efectivo de tu Die de Cuello de Bushing Tipo S Redding 26 Nosler.

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