

TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 6.5 CREEDMOOR

[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 6.5 CREEDMOOR](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749011243
- N.º fabr.: 71446
- Cartucho: 6.5 Creedmoor
- Tipo de die: Die de recalibrar el cuello
- Peso de entrega: 0.34kg
- Altura de envío: 46mm
- Ancho de envío: 109mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760714467

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello de Bushing Tipo S Redding 6.5 Creedmoor
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Cuello de Bushing Tipo S Redding 6.5 Creedmoor

Introducción

Gracias por elegir el Die de Cuello de Bushing Tipo S Redding 6.5 Creedmoor. Este producto está diseñado para ofrecerte un control preciso sobre el tamaño y la tensión del cuello de la vaina. Sin embargo, como con cualquier herramienta de recarga, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

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.
- Utiliza el Die de Bushing en un entorno bien ventilado.
- Mantén el Die fuera del alcance de niños y mascotas.
- Usa equipo de protección personal, como gafas de seguridad, durante el uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:** Pueden surgir lesiones si el Die no se utiliza correctamente. El uso inapropiado de la varilla de descapado puede causar daños a la herramienta o lesiones personales.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:** Siempre asegúrate de que el Die esté correctamente instalado en la prensa de recarga antes de usarlo. No fuerces el Die si encuentras resistencia; esto puede causar daños. Asegúrate de que el bushing esté bien colocado y ajustado antes de comenzar el proceso de redimensionado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el Die en la prensa de recarga y asegúralo firmemente.
- Ajusta la varilla de descapado a la altura deseada según las especificaciones del fabricante.
- Inserta el bushing de tamaño adecuado en el Die.

2. Uso del Die:

- Inserta la vaina en el Die.
- Baja el brazo de la prensa lentamente y con firmeza para redimensionar el cuello de la vaina.
- Si deseas redimensionar solo una parte del cuello, ajusta la varilla de descapado según sea necesario.
- Revisa la concentricidad del cuello después de cada uso.

3. Mantenimiento:

- Limpia el Die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el Die en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Die, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta con las autoridades locales sobre las opciones de reciclaje y eliminación de productos de metal.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

Recuerda seguir estas pautas de seguridad para disfrutar de una experiencia de recarga segura y eficiente.

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