

TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 257 ROBERTS

[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 257 ROBERTS](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749007023
- N.º fabr.: 71125
- Cartucho: 257 Roberts
- Tipo de die: Die de colocar el proyectil
- Peso de entrega: 0.363kg
- Altura de envío: 42mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760711251

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 257 ROBERTS](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 257 ROBERTS

Introducción

Gracias por elegir el TYPE S BUSHING NECK DIE 257 ROBERTS de Redding. Este producto está diseñado para ayudar a los recargadores a controlar con precisión el tamaño y la tensión del cuello de la vaina. Sin embargo, como con cualquier herramienta, es importante usarla de manera segura y responsable. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de seguir todas las instrucciones de uso y mantenimiento proporcionadas en este manual.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Usa siempre gafas de seguridad y protección auditiva cuando trabajes con herramientas de recarga.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada para usarlo.
- Si experimentas algún problema o mal funcionamiento con el producto, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros:**
 - Pueden producirse lesiones si el bushing se coloca incorrectamente o si se aplica demasiada presión durante el uso.
 - El uso de herramientas dañadas o desgastadas puede resultar en un mal funcionamiento.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
 - Asegúrate de que el bushing esté bien ajustado antes de comenzar a redimensionar.
 - No intentes redimensionar vainas que estén dañadas o deformadas.
 - No uses el die para redimensionar vainas que no sean compatibles con el calibre 257 Roberts.
- **Advertencias Específicas:**
 - Este producto no es un juguete. Manténlo alejado de los niños.
 - Si eres nuevo en la recarga, considera recibir capacitación o asesoramiento antes de usar este producto.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté correctamente instalada y asegurada en un lugar de trabajo estable.
- Coloca el TYPE S BUSHING NECK DIE en la prensa de recarga y ajusta firmemente.
- Inserta el bushing de tamaño adecuado para el calibre 257 Roberts.

2. Uso:

- Coloca la vaina en la prensa y asegúrate de que esté alineada correctamente.
- Ajusta la varilla de descapado según sea necesario para redimensionar solo la parte deseada del cuello de la vaina.
- Aplica una presión constante y controlada al operar la prensa.
- Verifica la concentricidad del cuello de la vaina después de cada redimensionado.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die y el bushing después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Inspecciona regularmente el bushing y el die en busca de signos de desgaste o daño.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el TYPE S BUSHING NECK DIE, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales para la eliminación de herramientas y materiales de recarga.
- No arrojes el producto a la basura regular si contiene partes que puedan ser recicladas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad del producto, consulta a un profesional o contacta al fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y otros detalles relevantes del producto.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para disfrutar de 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