

TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 20 PPC

[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 20 PPC](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749007015
- N.º fabr.: 71566
- Cartucho: 20 PPC
- Tipo de die: Die de recalibrar el cuello
- Peso de entrega: 0.34kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760715662

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 20 PPC](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 20 PPC

Introducción

Gracias por elegir el TYPE S Bushing Neck Die de Redding. Este producto está diseñado para ofrecerte un medio efectivo y preciso para controlar el tamaño y la tensión del cuello de la vaina en tu proceso de recarga. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre las medidas de seguridad, el uso adecuado y el contacto para soporte adicional.

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 equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al trabajar con herramientas de recarga.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- No utilices el producto si está dañado o si las instrucciones no son claras.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
 - El uso incorrecto del die puede causar lesiones o daños a la propiedad.
 - Las piezas pequeñas pueden representar un riesgo de asfixia si son ingeridas.
- **Instrucciones para Evitar Peligros:**
 - Asegúrate de que el bushing esté correctamente instalado antes de comenzar a usar el die.
 - No fuerces el die si sientes resistencia; esto puede dañar el die o causar lesiones.
 - No utilices el die para calibres no especificados en las instrucciones.
- **Advertencias Específicas:**
 - Este producto no es adecuado para menores de 18 años sin supervisión.
 - Si experimentas cualquier tipo de mal funcionamiento, deja de usar el producto inmediatamente.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Bushing:

- Retira el bushing de su empaque.
- Coloca el bushing en el die asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Ajusta la varilla de descapado según sea necesario.

2. Uso del Die:

- Asegúrate de que la vaina esté limpia y libre de obstrucciones.
- Inserta la vaina en el die y aplica una presión uniforme.
- Ajusta la varilla de descapado si deseas redimensionar solo una parte del cuello de la vaina.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Inspecciona regularmente el bushing y otras partes del die para detectar signos de desgaste.

Instrucciones de Desecho

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos peligrosos.
- No tires el producto en la basura común si contiene componentes que puedan ser dañinos para el medio ambiente.
- Consulta con tu autoridad local sobre la mejor manera de desechar herramientas de recarga.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la seguridad del producto, consulta a tu distribuidor local o al fabricante. Es importante que tengas a mano toda la información del producto y cualquier detalle sobre el uso que hayas realizado.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para asegurar un uso seguro y eficiente del TYPE S Bushing Neck Die.

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