

TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 6MM REM

[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 6MM REM](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749005962
- N.º fabr.: 71115
- Cartucho: 6 mm Remington
- Tipo de die: Dies de recalibrar el cuello
- Peso de entrega: 0.431kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760711152

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad para TYPE S BUSHING NECK DIES

Introducción

Gracias por adquirir el TYPE S BUSHING NECK DIES de REDDING. Este producto está diseñado para ayudar a los recargadores a lograr un control preciso sobre el tamaño y la tensión del cuello de la vaina. Para garantizar un uso seguro y efectivo de este producto, por favor lee y sigue las pautas de seguridad e instrucciones que se describen en este manual.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee y comprende las instrucciones del producto antes de usarlo.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa gafas de protección al operar equipos de recarga.
- Inspecciona regularmente el equipo en busca de desgaste y daños antes de usarlo.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos y actualizaciones de seguridad a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Utiliza solo bushings de tamaño compatibles según lo especificado por el fabricante.
- No excedas los límites recomendados para el redimensionado del cuello para evitar dañar las vainas.
- Siempre asegura el die en la prensa de recarga antes de usarlo.
- Ten cuidado al ajustar la varilla de descapado para evitar lesiones.
- Asegúrate de que el retenedor del pasador de descapado esté instalado correctamente para prevenir accidentes.
- Evita usar el die con vainas dañadas o deformadas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación

- Asegura el die en la prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Selecciona el bushing de tamaño apropiado e insértalo en el die.
- Ajusta la varilla de descapado a la posición deseada para el redimensionado del cuello.

2. Uso

- Coloca la vaina en el soporte de la prensa de recarga.
- Eleva el émbolo para poner la vaina en contacto con el die.
- Aplica presión constante para redimensionar el cuello según sea necesario.
- Baja el émbolo y retira la vaina redimensionada de la prensa.
- Repite el proceso para las vainas adicionales según sea necesario.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura general. Sigue las pautas específicas para la eliminación de componentes metálicos y plásticos.
- Contacta a las autoridades locales de gestión de residuos para procedimientos adecuados de eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el TYPE S BUSHING NECK DIES, consulta el sitio web del fabricante o tu punto de compra para obtener asistencia.

Gracias por priorizar la seguridad mientras usas el TYPE S BUSHING NECK DIES. Tu cumplimiento de estas pautas ayudará a garantizar una experiencia de recarga segura y agradable.

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