

# TYPE S BUSHING NECK DIES - REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 284 WIN

[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 284 WIN](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749007026
- N.º fabr.: 71141
- Cartucho: 284 Winchester
- 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: 611760711411

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 284 WIN](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para TYPE S BUSHING NECK DIES REDDING TYPE S BUSHING NECK DIE 284 WIN

## Introducción

Gracias por elegir los TYPE S BUSHING NECK DIES de Redding. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para asegurar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee toda la guía cuidadosamente antes de usar el die.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el equipo de seguridad adecuado, incluyendo gafas de seguridad, al recargar municiones.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso para prevenir daños y asegurar la seguridad.
- Asegúrate de que todas las herramientas y componentes utilizados en el proceso de recarga estén en buenas condiciones y libres de defectos.
- Cumple con todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con la recarga de municiones.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el die sea compatible con el calibre específico (284 Winchester) antes de usarlo.
- No excedas las especificaciones de carga recomendadas por el fabricante.
- Usa únicamente los bushings de tamaño correctos según lo especificado para este die para evitar fallos.
- Ten cuidado al ajustar la varilla de descapado para prevenir lesiones.
- Siempre verifica la alineación adecuada del die y el cartucho antes de comenzar el proceso de recarga.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación

- Monta el die de manera segura en la prensa de recarga según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el die esté bien apretado para evitar movimientos durante el uso.

### 2. Uso del Die

- Selecciona el bushing de tamaño apropiado según la tensión del cuello deseada.
- Ajusta la varilla de descapado a la posición deseada, asegurándote de que esté bien fijada.
- Inserta el cartucho en el die y aplica presión constante para redimensionar el cuello.
- Si es necesario, ajusta el bushing para redimensionar solo una parte de la longitud del cuello.

### 3. Descapado

- Utiliza el botón de tamaño estándar para descapar latas comerciales.
- Para el redimensionado del cuello sin el botón de tamaño, utiliza el retenedor de pasador de descapado suministrado.

### 4. Cuidado Postuso

- Después de usar, limpia el die y retira cualquier residuo para mantener la funcionalidad.
- Almacena el die y los bushings en su estuche protector designado.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier componente dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No lo tires en la basura doméstica regular. Consulta los programas locales de reciclaje o las opciones de eliminación de desechos peligrosos.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con los TYPE S BUSHING NECK DIES, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el embalaje de tu producto.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia de recarga segura y efectiva con los TYPE S BUSHING NECK DIES. Siempre prioriza la seguridad y consulta esta guía siempre que sea necesario.  
¡Gracias por tu atención y feliz recarga!

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)