

# TYPE S BUSHING FULL DIES - REDDING 6X47MM LAPUA BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Dies arma larga](#)

El redimensionado de longitud completa mientras se mantiene un control exacto del cuello del casquillo es a menudo deseable en una sola operación. Los dies de redimensionado de longitud completa con casquillo tipo S de Redding logran esta tarea con la precisión que esperarías de Redding. Utiliza los mismos casquillos intercambiables que se utilizan en los dies de redimensionado de cuello de estilo casquillo de Redding. La varilla de desmonte ajustable te permite ajustar la posición del casquillo, redimensionando solo parte de la longitud del cuello cuando lo deseas. La concentricidad se mejora por la capacidad del casquillo de auto-centrar en el cuello del casquillo de cartucho. Todos los dies tipo S se suministran con el botón de tamaño estándar y un retenedor de pasador de desmonte. Al quitar el casquillo y todas las piezas internas, el die de tipo S Bushing Full también puede usarse como un die de cuerpo.



## Atributos

- Nombre: [REDDING 6X47MM LAPUA BUSHING FULL LENGTH TYPE S DIE](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749011213
- N.º fabr.: 77489
- Cartucho: 6 x 47 Lapua
- Tipo de die: Dies de recalibrado completo
- Peso de entrega: 0.34kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 112mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 611760774898

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el die de redimensionado de longitud completa tipo S Bushing Full de Redding para el cartucho 6 x 47 Lapua. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un redimensionado preciso y eficiente. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información esencial sobre el uso seguro del producto, así como instrucciones para su instalación, uso y eliminación.

## Diretrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el die antes de cada uso para detectar signos de daño o desgaste.
- Utiliza el die solo para el propósito previsto, que es el redimensionado de casquillos de cartucho.
- Si experimentas algún problema durante el uso, deja de utilizar el producto inmediatamente y busca asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Utiliza el die solo con casquillos del cartucho 6 x 47 Lapua. No lo uses con otros tipos de casquillos.
- **Protección personal:** Usa gafas de seguridad y guantes al manipular el die y los casquillos para evitar lesiones.
- **Manejo de piezas:** Al desmontar el die para el mantenimiento, asegúrate de manejar todas las piezas con cuidado para evitar lesiones.
- **Concentración:** Mantén un entorno de trabajo limpio y ordenado. Evita distracciones mientras usas el die.
- **Almacenamiento:** Guarda el die en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y condiciones extremas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté correctamente instalada y segura.
- Coloca el die en la prensa y ajusta según las instrucciones del fabricante de la prensa.
- Asegúrate de que el die esté bien fijado antes de proceder.

### 2. Uso del Die:

- Inserta un casquillo 6 x 47 Lapua en el die.
- Ajusta la varilla de desmonte para controlar la longitud de redimensionado del cuello del casquillo.
- Realiza el redimensionado con movimientos suaves y controlados.
- Retira el casquillo del die una vez que se complete el proceso.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para evitar la acumulación de residuos.
- Revisa la varilla de desmonte y otros componentes para asegurarte de que funcionen correctamente.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- Si el die está dañado o no es seguro para usar, considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad, uso o mantenimiento del die de redimensionado de longitud completa tipo S Bushing Full de Redding, te recomendamos que busques asistencia profesional o contactes con el fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y otra información relevante al buscar soporte.

Recuerda que seguir estas instrucciones y directrices de seguridad no solo garantiza tu seguridad, sino que también maximiza la efectividad y la vida útil de tu die de redimensionado. Gracias por tu atención y disfruta de un uso seguro y efectivo de tu producto.

# 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)