

# SMALL DECAPPING DIE - REDDING SMALL DECAPPING DIE

[Recarga](#) > [Limpieza de vainas](#) > [Desempistonadores y Accesorios](#)

Los dies de desprime de Redding te permiten desprimir y limpiar tus casquillos antes de dimensionarlos. Su pequeño die de desprime manejará casquillos desde .22 hasta .50 calibre con longitudes de casquillo de hasta 2.5 pulgadas. Un vástago de desprime opcional está disponible para casquillos de .17 a .20 calibre. Este vástago opcional también se adapta a los pequeños agujeros de destello de .060 pulgadas que se encuentran en los casquillos PPC y BR. Para longitudes de casquillo más largas de hasta 3.0 pulgadas, selecciona casquillos menores de 7 mm en tamaño de cuello. Los dies se venden por separado o como un kit completo. RD69100 Die de Desprime Pequeño RD69200 Die de Desprime Grande RD69250 Vástago Opcional de .17/.20 Calibre RD69500 Kit Completo de Die de Desprime (incluye ambos dies y vástago opcional)



## Atributos

- Nombre: [REDDING SMALL DECAPPING DIE](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749002640
- N.º fabr.: 69100
- Tipo de die: Die quita pistón
- Peso de entrega: 0.159kg
- Altura de envío: 41mm
- Ancho de envío: 58mm
- Longitud de envío: 132mm
- UPC: 611760691003

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Desprime Pequeño Redding](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Desprime Pequeño Redding

## Introducción

Gracias por elegir el Die de Desprime Pequeño Redding. Este producto está diseñado para desprimir y limpiar casquillos de manera segura y eficiente. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, sigue las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan a continuación.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para su uso.
- Utiliza el die solo para su propósito previsto, que es desprimir casquillos de cartuchos.
- Inspecciona el die antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- No utilices el die si está dañado o si notas alguna anomalía en su funcionamiento.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y fuentes de calor.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre utiliza gafas de protección al manipular casquillos y al usar el die.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de obstrucciones.
- No fuerces el die si encuentras resistencia al desprimir un casquillo; esto puede causar daños al die o lesiones personales.
- Utiliza un soporte adecuado para fijar el die mientras trabajas, para evitar movimientos inesperados.
- Si trabajas con casquillos de calibres pequeños, como .17 a .20, asegúrate de utilizar el vástago opcional correspondiente para evitar daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté configurada correctamente y en una superficie estable.
- Inserta el die de desprime en la prensa, asegurándote de que esté bien ajustado.
- Si utilizas el vástago opcional, instálalo siguiendo las instrucciones del fabricante.

### 2. Uso del Die:

- Coloca el casquillo en la posición adecuada en la prensa.
- Baja el mango de la prensa lentamente hasta que el die haga contacto con el casquillo.
- Aplica presión de manera uniforme para desprimir el casquillo.
- Una vez que el casquillo esté desprimido, retira el casquillo de la prensa.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para evitar acumulaciones de residuos.
- Lubrica las partes móviles según sea necesario para asegurar un funcionamiento suave.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando el die ya no sea útil o esté dañado, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- No arrojes el die en la basura común; busca centros de reciclaje o recolección de metales.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de este producto, consulta el sitio web del fabricante o contacta con el servicio de atención al cliente de Redding. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

Recuerda que la seguridad es una prioridad. Si tienes alguna duda o inquietud sobre el uso del die, busca asistencia profesional antes de continuar.

# 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)