

## Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 375 Blaser Mag

El die FL se utiliza para dimensionar el casquillo del cartucho a longitud completa. Además de un expansor desmontable, nuestros dies FL tienen un pin de expulsión de cebador integrado. Todos los husillos utilizados, el expansor y el pin de expulsión se pueden reemplazar fácilmente si es necesario, con un poco de esfuerzo.

La calibración se realiza cuando el casquillo del cartucho se introduce en el die. El cuello del casquillo se calibra desde el interior cuando se extrae del die. Esto formará el casquillo del cartucho y logrará una tensión correcta en el cuello.

La posición correcta del die en la prensa se establece con la tuerca de bloqueo. Todos los componentes relevantes tienen un número de artículo para facilitar la reordenación si es necesario. Encontrarás más instrucciones y asistencia para seleccionar accesorios y piezas de repuesto en el manual.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Atributos

- Nombre: [Full Length Die 375 Blaser Mag](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013050
- N.º fabr.: 3471811
- Rosca: 1 1/4
- Peso de entrega: 0.65kg
- Altura de envío: 55mm
- Ancho de envío: 55mm
- Longitud de envío: 130mm

# 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 FL 1 1/4 para el casquillo del cartucho 375 Blaser Mag. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en el dimensionamiento de casquillos de cartuchos. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona instrucciones claras y concisas sobre cómo utilizar el producto de manera segura.

## Diretrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y de cualquier grupo vulnerable.
- Siempre utiliza el die en un área bien iluminada y ventilada.
- No utilices el die si está dañado o si las piezas están desgastadas.
- Reporta cualquier accidente o producto inseguro a las autoridades competentes.
- Consulta actualizaciones sobre retiros de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre equipos de protección personal adecuados, como gafas de seguridad y guantes.
- Asegúrate de que la prensa esté correctamente ajustada antes de comenzar a trabajar.
- No fuerces el casquillo en el die; si encuentras resistencia, revisa el ajuste.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas móviles de la prensa.
- No dejes el die desatendido mientras esté en uso.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa y asegúralo utilizando la tuerca de bloqueo.
- Asegúrate de que el die esté bien alineado y ajustado.

### 2. Uso del Die:

- Inserta el casquillo del cartucho en el die.
- Asegúrate de que el casquillo esté completamente introducido.
- Baja el pistón de la prensa lentamente para comenzar el proceso de dimensionado.
- Después de completar el dimensionado, levanta el pistón para extraer el casquillo.
- Repite el proceso según sea necesario.

### 3. Mantenimiento:

- Revisa regularmente el estado del die y sus componentes.
- Si es necesario, reemplaza el expansor y el pin de expulsión siguiendo las instrucciones del manual.

## Instrucciones de Eliminación

- El producto y sus componentes deben ser eliminados de acuerdo con las normativas locales de desecho de residuos.
- No arrojes el die o sus partes en la basura común.
- Consulta a las autoridades locales sobre centros de reciclaje o eliminación segura.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para más información sobre el uso seguro del Die FL 1 1/4 y para resolver cualquier duda, consulta el manual del producto. También puedes buscar asistencia adicional en el sitio web del fabricante.

Siguiendo estas pautas de seguridad, podrás disfrutar de un uso seguro y efectivo de tu Die FL 1 1/4 para el casquillo del cartucho 375 Blaser Mag. Asegúrate de mantenerte informado sobre las mejores prácticas y actualizaciones relacionadas con el 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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