

## Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 270 Wea Mag

El die FL se utiliza para dimensionar el cartucho a lo largo de toda su longitud. Además de un expansor removible, nuestros dies FL tienen un pin expulsor de percusor integrado. Todos los husillos usados, el expansor y el pin expulsor se pueden reemplazar fácilmente si es necesario, con solo un poco de esfuerzo.

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

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 el reabastecimiento si es necesario. Encontrarás más instrucciones y asistencia en la selección de accesorios y piezas de repuesto en el manual.

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Atributos

- Nombre: [Full Length Die 270 Wea Mag](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013026
- N.º fabr.: 3225211
- 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 Full Length 1 1/4 para el cartucho 270 Wea Mag. Este producto está diseñado para ayudar a dimensionar el cartucho de manera efectiva y segura. Para garantizar su seguridad y el correcto uso del producto, es importante seguir las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el die.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y grupos vulnerables.
- Utiliza el die solo para su propósito previsto, que es dimensionar cartuchos.
- Inspecciona el die regularmente en busca de daños o desgaste.
- Si notas algún daño, no uses el die y contacta a un profesional para recibir asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Peligro de lesiones:** El uso incorrecto del die puede causar lesiones. Asegúrate de usar guantes de protección y gafas de seguridad durante la operación.
- **Piezas móviles:** Mantén las manos alejadas de las partes móviles mientras el die esté en funcionamiento.
- **Calibración:** Asegúrate de que el cartucho esté correctamente colocado en el die antes de iniciar el proceso de dimensionado.
- **Uso de herramientas:** Usa solo herramientas recomendadas para ajustar o reemplazar componentes del die. No uses herramientas improvisadas.
- **Almacenamiento:** Guarda el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso para evitar daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todos los componentes necesarios, incluyendo el die, el cartucho y herramientas adecuadas.
- Asegúrate de que la prensa esté instalada de manera segura y estable.

### 2. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa y asegúralo con la tuerca de bloqueo.
- Verifica que el die esté correctamente alineado y ajustado.

### 3. Uso del Die:

- Introduce el cartucho en el die con cuidado.
- Asegúrate de que el cartucho esté completamente insertado antes de proceder.
- Acciona la prensa para dimensionar el cartucho. Mantén la presión constante.
- Una vez completado el proceso, retira el cartucho del die.

### 4. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Revisa regularmente el estado del expansor y el pin expulsor. Reemplázalos si es necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- Si decides desechar el die, verifica las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- No arrojes el die en la basura común. Busca centros de reciclaje o de eliminación de desechos peligrosos en tu área.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para obtener más información sobre el uso seguro del Die Full Length 1 1/4 para el cartucho 270 Wea Mag, consulta el manual del producto o contacta a un profesional capacitado. Recuerda que es importante reportar cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades competentes.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas instrucciones, puedes asegurarte de que tu experiencia con el Die Full Length sea segura y eficiente.

# 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)