

## Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 9,3x74 R

El die FL se utiliza para dimensionar el casquillo del cartucho a lo largo de toda su longitud. Además de un expansor removible, nuestros dies FL tienen un pin extractor de cebador integrado. Todos los husillos usados, el expansor y el pin extractor se pueden reemplazar fácilmente si es necesario, con poco 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 dará forma al 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 9,3x74 R
- Fabricante: TRIEBEL
- N.º de producto: EU2013049
- N.º fabr.: 3463211
- 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 cartucho 9,3x74 R. Este producto está diseñado para dimensionar el casquillo del cartucho de manera segura y eficiente. Para garantizar un uso seguro y prolongar la vida útil del producto, por favor, sigue estas instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el die.
- Utiliza el die solo para el propósito previsto: dimensionar casquillos de cartuchos.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de desorden para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, durante su uso.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.
- No modifiques el die de ninguna manera que no esté especificada en las instrucciones del fabricante.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Al manipular el die, ten cuidado con los bordes afilados y las piezas móviles.
- **Riesgo de daños al equipo:** Asegúrate de que el die esté correctamente instalado en la prensa antes de usarlo. Verifica que no haya piezas sueltas.
- **Riesgo de explosiones:** No uses el die con cartuchos defectuosos o dañados. Inspecciona siempre los casquillos antes de su uso.
- **Riesgo de sobrecalentamiento:** No uses el die de manera continua sin pausas, ya que puede calentarse. Permite que se enfríe entre usos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

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

### 2. Uso del Die:

- Introduce el casquillo del cartucho en el die.
- Asegúrate de que el expansor removible esté en su lugar.
- Baja la prensa de manera controlada para calibrar el casquillo.
- Retira el casquillo del die y verifica que el cuello esté correctamente formado.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Inspecciona regularmente el expansor y el pin extractor, reemplazándolos si es necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die, deséchalo de acuerdo con las normativas locales sobre residuos y reciclaje.
- Asegúrate de que el die esté fuera de uso y no pueda causar lesiones antes de desecharlo.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para obtener asistencia adicional, consulta el manual del producto o contacta al fabricante.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si encuentras algún problema o tienes dudas sobre el uso del die, no dudes en buscar ayuda. Gracias por utilizar el Die FL 1 1/4 para el cartucho 9,3x74 R.

# 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)