

# Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 6,5-284 Norma

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

El die FL se utiliza para dimensionar el cartucho a lo largo de toda su longitud. Además de un expander removible, nuestros dies FL cuentan con un pin expulsor de cebador integrado. Todos los husillos utilizados, el expander y el pin expulsor se pueden reemplazar fácilmente si es necesario, con poco 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 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 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 6,5-284 Norma](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013014
- N.º fabr.: 3172811
- 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 6,5284 Norma. Este producto está diseñado para dimensionar cartuchos a lo largo de toda su longitud, garantizando un rendimiento óptimo. Antes de usar el die, es fundamental que leas y sigas estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el die esté instalado correctamente en la prensa antes de usarlo.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, durante la instalación y el uso del die.
- Nunca uses el die para propósitos no previstos.
- Inspecciona el die regularmente en busca de daños o desgaste. Si encuentras alguna anomalía, no uses el die y contacta a un profesional.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y personas no capacitadas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso del Expander Removible:** Asegúrate de que el expander esté correctamente instalado antes de usar el die. Un expander mal instalado puede provocar fallos en la calibración del cartucho.
- **Pin Expulsor de Cebador:** Verifica que el pin expulsor esté en su lugar y funcione correctamente. Un pin defectuoso puede causar problemas al extraer el cebador.
- **Calibración del Cartucho:** La calibración se realiza al introducir el cartucho en el die. Asegúrate de seguir las instrucciones para evitar daños al cartucho o al die.
- **Posicionamiento del Die:** Usa la tuerca de bloqueo para asegurar que el die esté en la posición correcta en la prensa. Un mal posicionamiento puede afectar la precisión del proceso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa de recarga.
- Asegura el die en su lugar utilizando la tuerca de bloqueo.
- Verifica que el die esté nivelado y correctamente alineado.

### 2. Uso del Die:

- Introduce el cartucho en el die con cuidado.
- Asegúrate de que el cartucho esté completamente insertado antes de proceder.
- Realiza el proceso de calibración siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Una vez terminado, retira el cartucho con cuidado.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Reemplaza el expander y el pin expulsor según sea necesario. Asegúrate de seguir las instrucciones del fabricante para realizar estos reemplazos.

## 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.
- No arrojes el die a la basura común; busca centros de reciclaje o programas de devolución en tu área.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas asistencia adicional, consulta el manual del producto para obtener más información sobre accesorios y piezas de repuesto. Recuerda que todos los productos deben tener un punto de contacto en la UE para consultas sobre seguridad.

## **Conclusión**

Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes garantizar un uso seguro y eficiente del Die FL 1 1/4 para el cartucho 6,5284 Norma. Tu seguridad es la prioridad número uno. Si encuentras algún problema o tienes dudas, no dudes en buscar ayuda.

# 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)