

## Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 450/400 NE 3"

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

La calibración se realiza cuando la vaina del cartucho se introduce en el die. El cuello de la vaina se calibra desde el interior cuando se extrae del die. Esto formará la vaina 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 el reabastecimiento 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 450/400 NE 3"](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013052
- N.º fabr.: 3535611
- 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 de Longitud Completa 1 1/4 para el cartucho 450/400 NE 3". Este producto ha sido diseñado para ayudarte a dimensionar la vaina del cartucho de manera segura y eficiente. Es importante que sigas las instrucciones de seguridad para garantizar un uso adecuado y prevenir accidentes.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Mantén el Die fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Utiliza el Die únicamente con los cartuchos para los cuales ha sido diseñado.
- No utilices el Die si está dañado o si alguna de sus partes está desgastada.
- Realiza un mantenimiento regular del Die para asegurar su correcto funcionamiento.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa gafas de seguridad al trabajar con el Die para proteger tus ojos de posibles proyecciones.
- Usa guantes de protección para evitar lesiones en las manos.
- Asegúrate de que la prensa esté correctamente instalada y fija antes de usar el Die.
- Nunca intentes modificar el Die o sus componentes sin la debida autorización.
- Si sientes resistencia al usar el Die, detente inmediatamente y revisa el equipo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa esté apagada y desconectada antes de instalar el Die.
- Coloca el Die en la prensa y ajusta la tuerca de bloqueo para fijarlo en su lugar.
- Verifica que el Die esté alineado correctamente con la prensa.

### 2. Uso del Die:

- Inserta la vaina del cartucho en el Die.
- Acciona la prensa para calibrar la vaina. Asegúrate de que el cuello de la vaina se calibra desde el interior.
- Revisa el resultado y asegúrate de que la vaina esté correctamente formada y con la tensión adecuada en el cuello.
- Si necesitas cambiar el expander o el pin de eyección, asegúrate de que el Die esté desconectado de la prensa.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Die o si está dañado más allá de la reparación, asegúrate de desecharlo de manera segura.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de metal y herramientas.
- No arrojes el Die a la basura común; considera llevarlo a un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de este producto, consulta el manual del usuario o visita el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es una prioridad. Si tienes alguna duda o inquietud sobre el uso del Die, no dudes en buscar asistencia.

# 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)