

Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 257 Wea Mag

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

El die FL se utiliza para dimensionar el cartucho en longitud completa. Además de un expansor removible, nuestros dies FL tienen un pin expulsor de cebador integrado. Todos los husillos usados, el expansor 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. La boca del cartucho se calibra desde el interior cuando se saca del die. Esto formará el cartucho y logrará una tensión correcta en la boca.

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 257 Wea Mag](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013002
- N.º fabr.: 3143611
- 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 cartuchos 257 Wea Mag. Este documento proporciona pautas de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Es importante seguir estas instrucciones para evitar riesgos y garantizar un rendimiento óptimo.

Directrices 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 personas no capacitadas.
- Utiliza el die solo para su propósito previsto: dimensionar cartuchos en longitud completa.
- Inspecciona el die regularmente en busca de daños o desgaste antes de cada uso.
- Si encuentras alguna pieza dañada, no uses el die hasta que se haya reparado o reemplazado.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Siempre usa gafas de seguridad y guantes adecuados al manipular el die.
- **Manejo de cartuchos:** Asegúrate de que los cartuchos estén vacíos y descargados antes de introducirlos en el die.
- **Uso de la prensa:** Verifica que la prensa esté correctamente ajustada y en buen estado antes de usar el die.
- **Expulsor de cebador:** No intentes modificar o retirar el pin expulsor de cebador mientras el die esté en uso.
- **Calibración:** Asegúrate de que el cartucho esté correctamente posicionado en el die antes de comenzar la calibración.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa y asegúralo con la tuerca de bloqueo.
- Ajusta la altura del die según las especificaciones del fabricante.

2. Uso del Die:

- Introduce el cartucho en el die asegurándote de que esté bien alineado.
- Baja el husillo de la prensa para comenzar el proceso de dimensionado.
- Una vez completado, retira el cartucho del die con cuidado.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro.

Instrucciones de Eliminación

- No deseches el die en la basura común. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de herramientas y productos de metal.
- Si el die está dañado o no se puede reparar, lleva el producto a un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o asistencia adicional, consulta el manual del producto o contacta con el fabricante.

Recuerda que la seguridad es una prioridad. Si encuentras un producto que crees que es inseguro, repórtalo a las autoridades competentes y verifica las actualizaciones de retiro en la plataforma Safety Gate de la UE.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es