

Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 338 Federal

El die FL se utiliza para dimensionar el casquillo de la munición a longitud completa. Además de un expansor removible, nuestros dies FL cuentan con un pin expulsor de cebador 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 casquillo se introduce en el die. El cuello del casquillo se calibra desde el interior cuando se mueve fuera del die. Esto formará el casquillo 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 338 Federal](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013041
- N.º fabr.: 3383511
- 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 para el Die de Longitud Completa 1 1/4 para 338 Federal](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Longitud Completa 1 1/4 para 338 Federal

Introducción

Gracias por elegir el Die de Longitud Completa 1 1/4 para 338 Federal. Este producto está diseñado para dimensionar el casquillo de la munición a longitud completa de manera segura y efectiva. Este manual proporciona pautas de seguridad y uso para garantizar que tu experiencia sea segura y satisfactoria.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el die en un entorno limpio y seco.
- Mantén el área de trabajo libre de obstrucciones y peligros.
- Usa protección ocular adecuada al operar la prensa.
- Asegúrate de que el die esté correctamente instalado y asegurado antes de usarlo.
- No utilices el die para ningún propósito diferente al que fue diseñado.
- Mantén el die y sus componentes fuera del alcance de los niños.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** Siempre ten cuidado al manejar herramientas y maquinaria. Usa guantes de protección si es necesario.
- **Riesgo de daños al equipo:** No fuerces ninguna parte del die. Si sientes resistencia, detente y revisa el equipo.
- **Riesgo de explosión:** Asegúrate de que el casquillo esté vacío antes de introducirlo en el die. Nunca uses munición en el die.
- **Riesgo de mal funcionamiento:** Revisa regularmente el estado del expansor y el pin expulsor. Reemplázalos si están dañados.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa y asegúralo con la tuerca de bloqueo.
- Asegúrate de que el die esté en la posición correcta para una calibración adecuada.

2. Uso del Die:

- Introduce el casquillo vacío en el die.
- Baja el husillo para iniciar el proceso de calibración.
- El cuello del casquillo se calibrará desde el interior mientras se mueve fuera del die.
- Verifica que el casquillo esté correctamente dimensionado antes de proceder.

3. Mantenimiento:

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

Instrucciones de Eliminación

- Si el die o sus componentes están dañados y ya no se pueden usar, deséchaleos de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos de productos de metal.
- No arrojes el die en la basura común. Consulta las pautas de reciclaje de tu área.

Información de Contacto para Más Soporte

Para más información sobre seguridad y soporte, consulta el manual del producto o contacta a tu proveedor autorizado.

Recuerda siempre seguir estas pautas para asegurar un uso seguro y eficiente de tu Die de Longitud Completa 1 1/4 para 338 Federal. Tu seguridad es lo más importante.

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

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es