

Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 470 NE

El die FL se utiliza para dimensionar la vaina del cartucho a longitud completa. Además de un expansor extraíble, 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 poco 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 mueve fuera 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 en la selección de accesorios y piezas de repuesto en el manual.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [Full Length Die 470 NE](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013058
- N.º fabr.: 3694011
- 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: Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 470 NE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 470 NE

Introducción

Gracias por elegir el Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 470 NE. Este producto está diseñado para ayudar en la calibración de la vaina del cartucho a longitud completa. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso que se detallan a continuación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el die esté instalado correctamente en la prensa antes de usarlo.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular herramientas de recarga.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- No utilices el die si está dañado o presenta signos de desgaste.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y otras personas no capacitadas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Verifica que todas las piezas del die estén bien ajustadas antes de cada uso.
- No fuerces la vaina del cartucho en el die; asegúrate de que esté alineada correctamente.
- Evita el contacto con la piel y los ojos al manipular productos químicos o materiales asociados con la recarga de cartuchos.
- Si experimentas algún problema durante el uso, detén la operación y revisa el equipo antes de continuar.
- Siempre sigue las recomendaciones del fabricante sobre el uso y mantenimiento del die.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa de recarga.
- Asegúrate de que la tuerca de bloqueo esté firmemente ajustada para mantener el die en su lugar.

2. Uso del Die:

- Introduce la vaina del cartucho en el die.
- Ajusta el expansor si es necesario, asegurándote de que esté correctamente alineado.
- Baja el pistón de la prensa lentamente para calibrar la vaina.
- Revisa la calibración del cuello de la vaina, asegurándote de que se ajuste correctamente.

3. Mantenimiento del Die:

- Limpia el die después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Inspecciona regularmente todas las piezas y reemplaza cualquier componente que esté dañado o desgastado.

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 materiales de recarga.
- No arrojes el die en la basura común; busca centros de reciclaje o eliminación de residuos peligrosos si es necesario.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o funcionamiento del producto, por favor consulta el manual o la documentación del fabricante.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al usar herramientas de recarga. Siguiendo estas directrices, podrás disfrutar de un uso seguro y efectivo del Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 470 NE.

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