

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 270 Wea Mag

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

Los dies FL se utilizan para dimensionar el cartucho en longitud completa. Además de un expansor removible, nuestros dies FL cuentan con un pin expulsor de cebador integrado. Todos los husillos utilizados, 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. El cuello del cartucho se calibra desde el interior cuando se saca del die. Esto dará forma al cartucho y logrará una correcta tensión 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 270 Wea Mag](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012781
- N.º fabr.: 3225201
- Rosca: 7/8
- Peso de entrega: 0.3kg
- Altura de envío: 43mm
- Ancho de envío: 43mm
- Longitud de envío: 125mm

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Longitud Completa 7/8 para 270 Wea Mag](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Longitud Completa 7/8 para 270 Wea Mag

Introducción

Gracias por elegir el Die de Longitud Completa 7/8 para 270 Wea Mag. Este producto ha sido diseñado para dimensionar cartuchos de manera segura y eficiente. Por favor, lee y sigue todas las instrucciones de seguridad que se describen en esta guía para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar siempre equipo de protección personal, como gafas de seguridad y guantes, durante la manipulación y el uso del die.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Nunca dejes el die desatendido mientras esté en uso.
- Asegúrate de que el die esté instalado correctamente en la prensa antes de comenzar a usarlo.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y animales.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** El uso incorrecto del die puede causar lesiones. Asegúrate de seguir todas las instrucciones de uso.
- **Piezas Móviles:** Ten cuidado con las partes móviles del die. Mantén las manos alejadas de las áreas de movimiento durante su operación.
- **Calibración:** La calibración incorrecta puede resultar en cartuchos defectuosos. Sigue las instrucciones de calibración cuidadosamente.
- **Reemplazo de Componentes:** Si necesitas reemplazar alguna parte, asegúrate de usar solo piezas de repuesto recomendadas por el fabricante.

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 asegúralo con la tuerca de bloqueo.
- Verifica que el die esté alineado correctamente antes de apretar la tuerca de bloqueo.

2. Uso del Die:

- Introduce el cartucho en el die.
- Asegúrate de que el cartucho esté bien colocado.
- Acciona la prensa para realizar el dimensionado del cartucho.
- Despues de completar el proceso, retira el cartucho del die con cuidado.

3. Calibración:

- La calibración se realiza cuando el cartucho se introduce en el die.
- El cuello del cartucho se calibra desde el interior al retirarlo del die.
- Asegúrate de que el cartucho tenga la forma correcta y una tensión adecuada en el cuello.

4. Mantenimiento:

- Revisa regularmente el die y sus componentes para asegurarte de que estén en buenas condiciones.
- Reemplaza cualquier pieza dañada o desgastada de inmediato.

Instrucciones de Desecho

- Cuando ya no necesites el die o si está dañado irreparablemente, asegúrate de desecharlo de manera segura.
- Consulta las regulaciones locales sobre el desecho de productos de metal y asegúrate de seguir las.
- No arrojes el die a la basura común. Busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más instrucciones o asistencia sobre el uso y mantenimiento de este producto, consulta el manual del usuario o contacta al fabricante.

Recuerda: La seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y efectivo del Die de Longitud Completa 7/8 para 270 Wea Mag.

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