

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 6mm Dasher

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

Los dies FL se utilizan para dimensionar el casquillo de cartucho a lo largo de toda su longitud. Además de un expansor removible, nuestros dies FL cuentan con un pin de expulsión de cebador integrado. Todos los husillos usados, el expansor y el pin de expulsión se pueden reemplazar fácilmente si es necesario, con poco esfuerzo.

La calibración se realiza cuando el casquillo de cartucho se introduce en el die. El cuello del casquillo se calibra desde el interior cuando se retira del die. Esto formará el casquillo de 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 6mm Dasher](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012756
- N.º fabr.: 3088301
- 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 del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el Die de Longitud Completa 7/8 y el Die de Longitud Completa 6mm Dasher. Este producto está diseñado para dimensionar el casquillo de cartucho de manera segura y eficiente. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las siguientes pautas de seguridad y uso.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el área de trabajo limpia y ordenada para evitar accidentes.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad, guantes y protección auditiva.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- No modifiques el producto de ninguna manera que no esté indicada en el manual.
- Si el producto presenta algún daño, no lo uses y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Identificación de Peligros Potenciales:**
 - Riesgo de lesiones por piezas móviles: Mantén las manos y ropa alejadas de las partes móviles del die.
 - Riesgo de lesiones por mal uso: Asegúrate de utilizar el die solo para su propósito previsto.
- **Instrucciones para Evitar Estos Peligros:**
 - Siempre utiliza el die en una prensa adecuada y estable.
 - Asegúrate de que la tuerca de bloqueo esté bien ajustada antes de comenzar a trabajar.
 - Nunca intentes forzar el casquillo en el die. Si encuentras resistencia, verifica que no haya obstrucciones.
- **Advertencias Específicas:**
 - Este producto no es adecuado para menores de 18 años sin la supervisión de un adulto.
 - No uses el die si estás cansado o bajo la influencia de sustancias que puedan afectar tu juicio.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Coloca el die en la prensa de manera que esté bien alineado.
- Ajusta la tuerca de bloqueo para asegurar que el die esté firmemente en su lugar.
- Verifica que todos los componentes estén en buen estado y correctamente instalados.

2. Uso:

- Introduce el casquillo de cartucho en el die, asegurándote de que esté completamente insertado.
- Baja el pistón de la prensa lentamente y con firmeza.
- Retira el casquillo del die después de completar el proceso de calibración.
- Revisa el casquillo para asegurarte de que se ha calibrado correctamente.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar la acumulación de residuos.
- Inspecciona regularmente el die y sus componentes para detectar signos de desgaste o daño.
- Reemplaza cualquier componente que muestre señales de daño.

Instrucciones de Eliminación

- Deshazte del producto y sus componentes de acuerdo con las regulaciones locales de reciclaje y eliminación de desechos.
- No arrojes el producto en la basura común. Consulta a las autoridades locales sobre cómo reciclar o eliminar productos de este tipo de manera segura.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o asistencia adicional, por favor consulta el manual del producto o contacta a tu proveedor. Asegúrate de tener el número de artículo a mano para facilitar la asistencia.

Conclusión

El Die de Longitud Completa 7/8 y el Die de Longitud Completa 6mm Dasher están diseñados para ofrecer un rendimiento seguro y eficiente. Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes garantizar un uso adecuado y minimizar los riesgos asociados. Siempre mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos.

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