

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 6mm BR Norma

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

Los dies FL se utilizan para dimensionar el cartucho a lo largo de toda su longitud. Además de un expander removible, nuestros dies FL cuentan con un pin expulsor de cebador integrado. Todos los husillos utilizados, el expander 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 formará el 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 6mm BR Norma](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012757
- N.º fabr.: 3095601
- 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 Full Length Die 7/8 y 6mm BR Norma](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Full Length Die 7/8 y 6mm BR Norma

Introducción

Gracias por elegir el Full Length Die 7/8 y 6mm BR Norma. Este producto está diseñado para ayudar en la calibración de cartuchos a lo largo de toda su longitud. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de usar este die solo para su propósito previsto.
- **Riesgos Potenciales:** Evita el contacto con partes móviles y asegúrate de que el die esté correctamente instalado antes de usarlo.
- **Protección en Compras Online:** Si compras en línea, verifica que el vendedor cumpla con los requisitos de seguridad.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre posibles recalls a través de la plataforma Safety Gate de la UE.
- **Contacto en la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, busca un contacto en la UE relacionado con el producto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo:** Usa guantes al manipular el die para evitar cortes o lesiones.
- **Instalación:** Asegúrate de que el die esté firmemente colocado en la prensa antes de usarlo.
- **Calibración:** Realiza la calibración del cartucho únicamente cuando esté en el die.
- **Expulsión:** Ten cuidado al usar el pin expulsor; asegúrate de que no haya obstrucciones en el área de trabajo.
- **Supervisión:** No dejes el die desatendido mientras esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa y asegúrate de que esté bien ajustado con la tuerca de bloqueo.
- Verifica que el expander y el pin expulsor estén en su lugar.

2. Calibración del Cartucho:

- Introduce el cartucho en el die.
- Realiza la calibración asegurándote de que el cuello del cartucho se calibra desde el interior al sacarlo del die.

3. Uso del Pin Expulsor:

- Después de la calibración, utiliza el pin expulsor para liberar el cartucho.
- Asegúrate de que el área esté despejada antes de accionar el pin.

4. Mantenimiento:

- Inspecciona regularmente el die y sus componentes para detectar signos de desgaste.
- Reemplaza cualquier componente dañado o desgastado con los números de artículo correspondientes.

Instrucciones de Eliminación

- **Desecho Responsable:** No deseches el die en la basura común. Consulta las normativas locales sobre reciclaje y eliminación de productos de metal.
- **Componentes Reemplazables:** Asegúrate de eliminar correctamente cualquier componente que ya no se utilice.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información o asistencia, busca el contacto de seguridad en la UE proporcionado con el producto o en la documentación adicional.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu bienestar, sino que también maximiza el rendimiento y la durabilidad de tu Full Length Die. ¡Gracias por tu atención y disfruta de tu experiencia de recarga!

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