

Full Length Die 7/8 - Full Length Die 224 Wea Mag

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

El die FL se utiliza para dimensionar el casquillo de la munición a longitud completa. Además de un expansor removible, nuestros dies FL tienen 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 el casquillo de la munición se introduce en el die. El cuello del casquillo se calibra desde el interior cuando se mueve fuera del die. Esto formará el casquillo de la munición 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 224 Wea Mag](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2012750
- N.º fabr.: 3070801
- 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 para la munición 224 Wea Mag. Este producto ha sido diseñado para dimensionar casquillos de munición de manera segura y eficiente. Sin embargo, es importante seguir las instrucciones de seguridad para garantizar un uso adecuado y minimizar los riesgos. Esta guía proporciona información sobre cómo usar el producto de manera segura y efectiva, así como detalles sobre qué hacer en caso de un problema.

Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones y advertencias proporcionadas en este manual para garantizar un uso seguro.
- Identificación de Peligros Potenciales:** El uso incorrecto del die puede ocasionar lesiones o daños. Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento del die antes de usarlo.
- Protecciones para Grupos Vulnerables:** Este producto no está destinado a ser utilizado por niños. Mantén el die fuera del alcance de los menores.
- Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre posibles recalls del producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.
- Contacto para Consultas de Seguridad:** Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de tener a mano la información de contacto del fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Revisión del Producto:** Antes de usar el die, verifica que no haya daños visibles. No utilices el die si está dañado.
- Uso de Equipos de Protección:** Se recomienda usar gafas de seguridad y guantes al operar el die para protegerte de posibles fragmentos o lesiones.
- Manejo Adecuado:** Siempre manipula el die con cuidado. Evita el contacto con partes móviles mientras esté en operación.
- Almacenamiento:** Guarda el die en un lugar seco y seguro, lejos de la luz directa del sol y de la humedad.
- Capacitación:** Si no estás familiarizado con el uso de dies, considera recibir capacitación antes de usar este producto.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa esté apagada antes de comenzar la instalación.
- Coloca el die en la prensa y ajusta la tuerca de bloqueo para asegurar su posición.
- Verifica que el pin expulsor de cebador esté correctamente instalado.

2. Uso del Die:

- Inserta el casquillo de munición en el die.
- Realiza el ajuste necesario para calibrar el cuello del casquillo.
- Asegúrate de que el expansor removible esté en su lugar si es necesario.
- Una vez calibrado, retira el casquillo del die con cuidado.

3. Mantenimiento:

- Revisa regularmente el die y sus componentes (husillos, expansor, pin expulsor) para detectar cualquier signo de desgaste.
- Reemplaza cualquier componente que esté dañado o desgastado.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación de Componentes:** Si decides desechar el die o sus componentes, asegúrate de seguir las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y materiales relacionados.
- **Reciclaje:** Considera reciclar los componentes del die en instalaciones adecuadas para minimizar el impacto ambiental.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre el uso seguro de este producto, consulta el manual del usuario o contacta con el fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de artículo para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas y productos de recarga. Sigue estas pautas para garantizar un uso seguro y efectivo del Die de Longitud Completa 7/8 para la munición 224 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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es