

Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 8,5x63

Los dies FL se utilizan para dimensionar la vaina del cartucho a 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 solo un poco de 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 saca 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 8,5x63](#)
- Fabricante: [TRIEBEL](#)
- N.º de producto: EU2013039
- N.º fabr.: 3374811
- 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 para el Die de Longitud Completa 1 1/4
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Longitud Completa 1 1/4

Introducción

Gracias por elegir el Die de Longitud Completa 1 1/4 para el cartucho 8,5x63. Este producto está diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo en el dimensionamiento de la vaina del cartucho. Es importante que sigas las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento seguro y eficiente.

Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de usar el die de acuerdo con las instrucciones proporcionadas. Esto garantiza la seguridad y el rendimiento del producto.
- Identificación de Peligros Potenciales:** Maneja el die con cuidado. Las partes móviles pueden causar lesiones si no se utilizan adecuadamente.
- 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 retiradas de productos. Si se emite un aviso de retiro, sigue las instrucciones proporcionadas para devolver el producto.
- Alertas Rápidas:** Consulta la plataforma Safety Gate de la UE para actualizaciones sobre productos inseguros.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Uso Adecuado:** Solo utiliza el die para el propósito para el cual fue diseñado. Cualquier uso no previsto puede resultar en daños o lesiones.
- Protección Personal:** Usa gafas de seguridad y guantes durante la instalación y el uso del die para protegerte de posibles lesiones.
- Mantenimiento Regular:** Inspécciona el die regularmente para asegurarte de que todas las piezas estén en buen estado. Reemplaza cualquier componente desgastado o dañado.
- Almacenamiento Seguro:** Guarda el die en un lugar seco y seguro, lejos de la luz directa del sol y de la humedad.

Instrucciones para la Instalación y el 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 ajusta la tuerca de bloqueo para asegurarlo en su lugar.
- Verifica que el die esté alineado correctamente.

2. Uso del Die:

- Introduce la vaina del cartucho en el die.
- Asegúrate de que la vaina esté completamente insertada antes de operar la prensa.
- Acciona la prensa para calibrar la vaina. El cuello de la vaina se calibrará desde el interior al sacarla del die.
- Revisa la vaina para asegurarte de que se ha formado correctamente.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die después de cada uso para evitar acumulación de residuos.
- Reemplaza el expansor y el pin expulsor si es necesario, siguiendo las instrucciones del manual.

Instrucciones de Desecho

- **Desecho Responsable:** Cuando ya no necesites el die, asegúrate de desecharlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre el desecho de productos de metal y componentes de maquinaria.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los materiales del die en lugar de desecharlos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas sobre el uso o la seguridad del die, consulta el manual del producto o contacta a un profesional calificado para obtener asistencia. Asegúrate de tener a mano el número de artículo para facilitar la identificación del producto.

Recuerda que seguir estas instrucciones de seguridad no solo protege tu bienestar, sino que también ayuda a garantizar un uso adecuado y prolongado del Die de Longitud Completa 1 1/4.

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