

Full Length Die 1 1/4 - Full Length Die 8x60 S

El die FL se utiliza para dimensionar el cartucho a lo largo de toda su longitud. Además de un expansor removible, nuestros dies FL cuentan con un pasador de expulsión de cebador integrado. Todos los husillos usados, el expansor y el pasador de expulsión 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 extrae 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 8x60 S
- Fabricante: TRIEBEL
- N.º de producto: EU2013036
- N.º fabr.: 3323611
- 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 del Producto: Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 8x60 S](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 8x60 S

Introducción

Gracias por elegir el Full Length Die 1 1/4 Full Length Die 8x60 S. Este producto está diseñado para dimensionar cartuchos a lo largo de su longitud, garantizando un funcionamiento seguro y eficiente. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad y el uso adecuado del producto. Por favor, léela cuidadosamente antes de usar el die.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones de uso para evitar lesiones o daños.
- **Revisiones Regulares:** Inspecciona el die y sus componentes regularmente para detectar cualquier signo de desgaste o daño.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el die en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- **Protección Personal:** Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular el die.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el Contacto Directo:** No toques las partes móviles del die mientras esté en funcionamiento.
- **Calibración Adecuada:** Asegúrate de que el cartucho esté correctamente calibrado antes de usar el die para evitar fallos.
- **Uso de Componentes Originales:** Utiliza solo componentes y piezas de repuesto originales de la marca TRIEBEL para garantizar la seguridad y el rendimiento óptimo.
- **Manejo de Materiales:** Maneja el die y los cartuchos con cuidado para evitar lesiones.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Coloca el die en la prensa y asegúralo con la tuerca de bloqueo.
- Verifica que el die esté en la posición correcta antes de proceder.

2. Uso del Die:

- Introduce el cartucho en el die para comenzar la calibración.
- Asegúrate de que el cuello del cartucho se calibra desde el interior al extraerlo del die.
- Si es necesario, utiliza el expansor removible y el pasador de expulsión de cebador integrado.

3. Mantenimiento:

- Revisa regularmente los husillos, el expansor y el pasador de expulsión. Si alguno está dañado, reemplázalo con poco esfuerzo.
- Consulta el manual para obtener más instrucciones sobre la selección de accesorios y piezas de repuesto.

Instrucciones de Eliminación

- **Desecho Responsable:** No deseches el die y sus componentes en la basura común. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y componentes de maquinaria.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los materiales del producto en lugar de desecharlos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o para reportar un producto inseguro, contacta a un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de artículo del producto para facilitar la asistencia.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Si encuentras algún problema con el producto, no dudes en buscar ayuda. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

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