

EXPANDING MANDREL DIES - L.E. WILSON 6.5MM CALIBER (0.263) DIE W/EXPANDING MANDREL

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

El die de dimensionamiento de mandril expansible de Wilson. Estos dies están diseñados para ser utilizados en casquillos de latón NUEVOS para preparar el casquillo para la operación de asiento. En los últimos años, hemos visto una mayor necesidad de pasar casquillos de latón nuevos por un mandril expansible para prepararlos adecuadamente para su primer disparo. Los casquillos de latón nuevos a menudo se dañan cuando se envían en grandes cantidades, este die te proporcionará un diámetro de cuello consistente en tus casquillos. Con la tensión de cuello correcta, puedes esperar una profundidad de asiento más consistente. Incluye un mandril. Mandriles adicionales se venden por separado. El corte en el die proporciona una vista fácil para asegurarte de que el casquillo esté alineado y configurar la profundidad. Mandriles intercambiables dependiendo del calibre. El die de prensa de recarga estándar de 7/8 pulgadas SOLO expande el cuello a ligeramente por debajo del diámetro de la bala. Partes de acero inoxidable para un acabado duradero y de larga duración. Tuerca de bloqueo fabricada por L.E. Wilson - el grosor es de .225" desde el interior hasta el borde exterior más extremo, .270" de altura y 1.250" de ancho total OD.



Atributos

- Nombre: [L.E. WILSON 6.5MM CALIBER \(0.263\) DIE W/EXPANDING MANDREL](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018898
- N.º fabr.: EXP-65MD
- Cartucho: -
- Diámetro (in): 0.263
- Tipo de die: Expander Die
- Peso de entrega: 0.222kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 815145028464

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Dimensionamiento de Mandril Expansible L.E. Wilson 6.5mm Caliber](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Die de Dimensionamiento de Mandril Expansible L.E. Wilson 6.5mm Caliber

Introducción

Gracias por elegir el Die de Dimensionamiento de Mandril Expansible L.E. Wilson 6.5mm Caliber. Este producto está diseñado para preparar casquillos de latón NUEVOS para su uso en recarga. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza el die únicamente con casquillos de latón NUEVOS.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular los casquillos y el die.
- No uses el die si está dañado o si notas alguna anomalía.
- Mantén el die fuera del alcance de los niños y personas vulnerables.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de Lesiones:** El uso incorrecto del die puede causar lesiones. Asegúrate de seguir las instrucciones de uso.
- **Manipulación de Casquillos:** Los casquillos de latón NUEVOS pueden dañarse si no se manejan adecuadamente. Usa el mandril expansible para evitar daños.
- **Alineación del Casquillo:** Asegúrate de que el casquillo esté correctamente alineado antes de realizar la operación de asiento.
- **Uso de Mandriles:** Utiliza mandriles intercambiables adecuados para el calibre correspondiente. Asegúrate de que estén bien instalados.
- **Profundidad de Asiento:** Verifica la profundidad de asiento para asegurar un rendimiento óptimo. Un mal ajuste puede afectar la precisión del disparo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Atornilla el die en la prensa de recarga estándar de 7/8 pulgadas.
- Asegúrate de que el die esté bien ajustado y alineado.

2. Preparación de los Casquillos:

- Toma un casquillo de latón NUEVO.
- Inserta el casquillo en el die, asegurándote de que esté alineado correctamente.
- Ajusta la profundidad de asiento según sea necesario.

3. Operación de Asiento:

- Activa la prensa de recarga para expandir el cuello del casquillo.
- Verifica la alineación y la profundidad después de cada operación.

4. Uso del Mandril:

- Asegúrate de que el mandril esté instalado correctamente.
- Cambia el mandril según el calibre que estés utilizando.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die o esté dañado, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de metal y otros materiales.
- No arrojes el die a la basura común; busca centros de reciclaje o puntos de recolección adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre la seguridad del producto, recuerda que todos los productos deben tener un punto de contacto basado en la UE para consultas de seguridad. Consulta el sitio web del fabricante o el distribuidor para obtener más información.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas de recarga. Sigue estas directrices para garantizar un uso seguro y efectivo de tu Die de Dimensionamiento de Mandril Expansible L.E. Wilson 6.5mm Caliber.

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