

EXPANDING MANDREL DIES - L.E. WILSON 33 CALIBER (0.337) 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 33 CALIBER \(0.337\) DIE W/EXPANDING MANDREL](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018896
- N.º fabr.: EXP-33MD
- Cartucho: -
- Diámetro (in): 0.337
- Tipo de die: Expander Die
- Peso de entrega: 0.222kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 152mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

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 dimensionamiento de mandril expansible L.E. Wilson 33 Caliber (0.337). Este producto está diseñado para proporcionar un rendimiento seguro y eficaz en el proceso de recarga de municiones. Para garantizar su seguridad y la de los demás, es importante seguir estas instrucciones de seguridad y uso.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Utiliza siempre el die en un entorno seguro y adecuado, lejos de fuentes de ignición y con buena ventilación.
- Mantén el die y los componentes fuera del alcance de los niños y de personas vulnerables.
- Inspecciona el die antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste. No uses el die si está dañado.
- Sigue las normativas locales y nacionales sobre la manipulación y recarga de municiones.
- Reporta cualquier producto defectuoso o accidente a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de seguridad y protección auditiva durante la operación.
- No fuerces el die más allá de sus especificaciones. Utiliza la herramienta adecuada para el trabajo.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de las áreas de operación durante el uso.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- Utiliza solo mandriles recomendados y compatibles con el die.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Die:

- Asegúrate de que la prensa de recarga esté apagada y desconectada.
- Coloca el die en la prensa de recarga de 7/8 pulgadas y asegúralo firmemente.
- Ajusta la altura del die según las especificaciones del fabricante para asegurar un funcionamiento adecuado.

2. Uso del Die:

- Inserta el casquillo de latón nuevo en el mandril expansible.
- Asegúrate de que el casquillo esté alineado correctamente con el die.
- Baja la palanca de la prensa de recarga lentamente y de manera controlada para expandir el cuello del casquillo.
- Revisa el diámetro del cuello del casquillo para asegurarte de que cumple con tus especificaciones.
- Si es necesario, ajusta la profundidad de asiento según las características de la munición que estés recargando.

3. Mantenimiento:

- Limpia el die regularmente para evitar la acumulación de residuos.
- Inspecciona el mandril y otras partes móviles para detectar signos de desgaste y reemplázalos si es necesario.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el die o si está dañado, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de metal y componentes de recarga.
- No arrojes el die en la basura común. Busca centros de reciclaje o eliminación de desechos peligrosos en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre el uso seguro del die de dimensionamiento de mandril expansible L.E. Wilson, consulta el sitio web del fabricante o comunícate con el punto de contacto de seguridad de la UE.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y disfruta de un proceso de recarga seguro y efectivo.

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