

EXPANDING MANDREL DIES - L.E. WILSON 22 CALIBER (0.223) 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 22 CALIBER \(0.223\) DIE W/EXPANDING MANDREL](#)
- Fabricante: [L.E. WILSON](#)
- N.º de producto: 749018894
- N.º fabr.: EXP-22MD
- Cartucho: 22 Caliber (.223-.224)
- Diámetro (in): 0.223
- Tipo de die: Expander Die
- Peso de entrega: 0.222kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 51mm
- Longitud de envío: 152mm
- UPC: 815145028402

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 22 Caliber (0.223). Este producto está diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo en la recarga de cartuchos. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de utilizar el die solo para su propósito previsto.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Utiliza siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes.
- Nunca dejes el die desatendido mientras esté en uso.
- Almacena el die en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Infórmate sobre las normativas locales relacionadas con la recarga de municiones.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones:** El uso incorrecto del die puede causar lesiones. Sigue las instrucciones cuidadosamente.
- **Manipulación de casquillos:** Maneja los casquillos de latón con cuidado, ya que pueden tener bordes afilados.
- **Uso de mandriles:** Asegúrate de que los mandriles estén correctamente instalados antes de usarlos. Verifica que estén en buen estado.
- **Evita sobrecargas:** No intentes expandir el cuello del casquillo más allá de las especificaciones recomendadas.
- **Supervisión de niños:** Mantén el die y todos los componentes fuera del alcance de los niños.

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 ajusta firmemente.
- Verifica que el die esté alineado correctamente.

2. Uso del Die:

- Inserta un casquillo de latón nuevo en el die.
- Utiliza el mandril para expandir el cuello del casquillo.
- Asegúrate de que el casquillo esté alineado correctamente antes de proceder.
- Ajusta la profundidad de asiento según sea necesario.

3. Verificación:

- Después de procesar el casquillo, verifica que el diámetro del cuello sea consistente.
- Realiza pruebas de disparo en un entorno seguro y controlado.

Instrucciones de Eliminación

- El die y sus componentes deben ser desechados de acuerdo con las regulaciones locales sobre residuos de productos de metal.
- No tires el die a la basura común. Consulta con las autoridades locales sobre las mejores prácticas para la

eliminación de productos de este tipo.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para preguntas o inquietudes sobre el uso seguro de este producto, consulta a tu distribuidor o busca información en línea a través de plataformas de seguridad de productos de la UE.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones y disfruta de tu experiencia de recarga de manera segura y efectiva.

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