

CASE LENGTH GAUGES - LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 9MM LUGER

[Recarga](#) > [Preparacion de vainas](#) > [Recortadores de vainas](#) > [Trimmer Case Holders](#)

El medidor de longitud de caso es una forma precisa y fácil de recortar a la longitud adecuada y nivelar la boca del cartucho. Se utiliza con el Cutter y el Lock Stud.



Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 9MM LUGER](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100010060
- N.º fabr.: 90153
- Cartucho: 9 mm Luger
- Peso de entrega: 0.152kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 94mm
- Longitud de envío: 127mm
- UPC: 734307901530

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 9MM LUGER](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, 9MM LUGER

Introducción

Gracias por elegir el MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER para tus necesidades de recarga. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el medidor.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja el medidor con cuidado para evitar lesiones.
- Mantén el medidor fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el medidor en busca de daños antes de cada uso. No lo uses si está dañado.
- Utiliza el medidor solo para su propósito previsto, que es medir y recortar cartuchos de 9mm Luger.
- Sigue todas las instrucciones y pautas del fabricante al usar el medidor.
- Mantente consciente de tu entorno y asegúrate de estar en un lugar seguro al usar este producto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa equipo de protección personal (EPP) apropiado, incluyendo gafas de seguridad, para proteger tus ojos de los desechos.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia y libre de desorden para prevenir accidentes.
- No uses el medidor en condiciones húmedas o mojadas.
- Siempre mantén tus manos alejadas del área de corte al usar el cutter con el medidor.
- Si experimentas alguna incomodidad o sensaciones inusuales mientras usas el medidor, detente inmediatamente y consulta a un profesional.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Configuración:

- Asegúrate de tener el equipo necesario, incluyendo el cutter y el lock stud.
- Asegura el MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO a una superficie de trabajo estable.

2. Uso del Medidor:

- Inserta el cartucho en el medidor asegurándote de que esté bien colocado.
- Utiliza el cutter para recortar el cartucho a la longitud deseada.
- Después de recortar, verifica la boca del cartucho para asegurarte de que esté cuadrada utilizando el medidor.

3. Postuso:

- Limpia el medidor después de cada uso para mantener su precisión y longevidad.
- Guarda el medidor en un lugar seguro y seco cuando no esté en uso.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier parte dañada o cartuchos inutilizables de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el medidor o sus componentes en la basura doméstica regular. Contacta a la autoridad de gestión de residuos local para métodos de eliminación adecuados.

Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o preocupación sobre el uso del MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER, consulta la información de contacto del fabricante que se proporciona con el empaque de tu producto.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, garantizarás el uso seguro y efectivo de tu MEDIDOR DE LONGITUD DE CASO LEE PRECISION LEE LENGTH GAUGE/ SHELLHOLDER. Siempre prioriza la seguridad y consulta las pautas regularmente para mantener un entorno de trabajo seguro. Gracias por tu compra y ¡feliz recarga!

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