

CARBIDE SIZER DIES - LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE

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

Los dies de tamaño completo de carburo de Lee son ideales para cartuchos de pared recta. Los dies de carburo no requieren lubricante y durarán toda la vida.



Atributos

- Nombre: [LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE](#)
- Fabricante: [LEE PRECISION](#)
- N.º de producto: 100053082
- N.º fabr.: 90548
- Cartucho: 9 mm Luger
- Tipo de die: -
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 34mm
- Ancho de envío: 34mm
- Longitud de envío: 108mm
- UPC: 734307905484

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para los DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE

Introducción

Gracias por elegir los DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso y manejo seguro de este producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de utilizar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja el die de carburo con cuidado para evitar lesiones.
- Asegúrate de que estás utilizando el die de acuerdo con las especificaciones del fabricante.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el die en busca de signos de daño o desgaste. Si está dañado, interrumpe su uso de inmediato.
- Utiliza el die en un área bien ventilada para evitar inhalar cualquier polvo o partículas que puedan generarse durante su uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manejar o usar el die.
- No excedas las especificaciones recomendadas para el tamaño y tipo de cartucho.
- Asegúrate de que el die esté correctamente asegurado en tu prensa de recarga antes de usarlo.
- Evita usar fuerza excesiva al redimensionar cartuchos para prevenir daños al die o lesiones.
- Siempre sigue las instrucciones de recarga proporcionadas con tu equipo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que tu prensa de recarga esté limpia y en buen estado de funcionamiento.
- Inserta el die de carburo en la prensa de recarga de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegura el die firmemente en su lugar para evitar movimientos durante la operación.

2. Uso:

- Prepara tus cartuchos de 9mm Luger para el redimensionamiento.
- Coloca un cartucho en el soporte de concha de tu prensa de recarga.
- Opera la manija de la prensa suavemente para redimensionar el cartucho. No apliques presión excesiva.
- Después de redimensionar, inspecciona el cartucho en busca de defectos o irregularidades antes de proceder con los siguientes pasos de recarga.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier die dañado o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el die en la basura doméstica regular. Consulta programas locales de reciclaje o instalaciones de eliminación de desechos peligrosos.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier pregunta o inquietud sobre los DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE, consulta el sitio web del fabricante o contacta con su servicio de atención al cliente para obtener asistencia.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus DIES DE TAMAÑO CARBIDE LEE PRECISION 9MM LUGER FULL LENGTH SIZING DIE CARBIDE. Siempre prioriza la seguridad y consulta esta guía siempre que sea necesario. Gracias por tu atención a estas importantes medidas de seguridad.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es