

FLAT BULLET SEATING MICROMETER - REDDING #14 FLAT BULLET SEATING MICROMETER

[Recarga](#) > [Dies de recarga](#) > [Repuestos para dies](#)

Los Micrómetros de Asiento de Balas Redding son compatibles con la mayoría de los Dies de Asiento Redding estándar y ofrecen un reemplazo directo para el tapón de asiento original. Proporcionan un reemplazo directo para los tapones de asiento originales y se pueden cambiar fácilmente de un die a otro. Los Micrómetros de Asiento de Balas Redding para cartuchos de cuello de botella están disponibles para formas de balas tradicionales (STD) y para formas de balas VLD (VLD). También están disponibles para cartuchos de pistola y de pared recta con formas de balas tradicionales (STD) y diseños de balas de punta plana (FLAT).



Atributos

- Nombre: [REDDING #14 FLAT BULLET SEATING MICROMETER](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749017215
- N.º fabr.: 09474
- Peso de entrega: 0.084kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 19mm
- Longitud de envío: 114mm
- UPC: 611760094743

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

Los Micrómetros de Asiento de Balas Redding son herramientas diseñadas para facilitar el asiento preciso de balas en cartuchos. Este documento proporciona directrices de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto, en conformidad con las regulaciones de seguridad de productos de la UE.

Directrices Generales de Seguridad

- Antes de usar el micrómetro, lee todas las instrucciones y advertencias.
- Mantén el micrómetro fuera del alcance de los niños y de cualquier grupo vulnerable.
- Inspecciona el micrómetro antes de cada uso para asegurarte de que no presente daños.
- Utiliza el micrómetro solo para el propósito previsto.
- Si sientes que el micrómetro no funciona correctamente, deja de usarlo y consulta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

• Identificación de Peligros Potenciales:

- Pueden ocurrir lesiones si se utiliza el micrómetro de manera incorrecta.
- El mal uso puede resultar en una calibración inexacta, lo que podría causar problemas durante el recargado de balas.

• Instrucciones para Evitar Peligros:

- Asegúrate de que el micrómetro esté correctamente calibrado antes de cada uso.
- No fuerces el micrómetro más allá de su capacidad.
- Usa gafas de seguridad si estás trabajando en un entorno donde pueden ocurrir proyecciones.

• Advertencias Específicas:

- Este producto no es adecuado para personas menores de 18 años sin la supervisión de un adulto.
- No utilices el micrómetro en condiciones de humedad o en ambientes donde pueda haber polvo o suciedad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el micrómetro esté limpio y seco.
- Retira el tapón de asiento original del die de asiento Redding.
- Atornilla el micrómetro en su lugar hasta que esté firme, pero no lo aprietes en exceso.

2. Uso:

- Coloca la bala en la parte superior del micrómetro.
- Ajusta el micrómetro hasta que la bala esté en la posición deseada.
- Realiza lecturas precisas utilizando las marcas en el micrómetro.
- Después de usar, limpia el micrómetro y guárdalo en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el micrómetro, elimínalo de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos electrónicos.
- No lo arrojes a la basura normal; busca centros de reciclaje que acepten herramientas y equipos de precisión.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas relacionadas con la seguridad del producto, busca un punto de contacto en la UE que pueda proporcionar información y asistencia. Asegúrate de tener a la mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Si encuentras algún producto defectuoso o inseguro, repórtalo a las autoridades competentes y consulta las actualizaciones de retiro de productos en la plataforma Safety Gate de la UE.

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