

STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS - REDDING #14

STANDARD BULLET SEATING MICROMETER

[Recarga](#) > [Herramienta de medida](#) > [Micrometros](#)

Los dies de asientos de competición Redding ofrecen la precisión y exactitud preferidas por los recargadores más exigentes. Ahora puedes convertir fácilmente tu die de asiento convencional en un die de asiento de micrómetro de precisión para su uso con balas STD (estándar), logrando profundidades de asiento de bala precisas y repetibles hasta 1/1000 de pulgada y con una precisión potencial de récord mundial. Diseñado para todos los dies de asiento que utilizan un tapón de asiento con rosca de ½-20. Cambia fácilmente de un die a otro, solo empareja el número de tu tapón de asiento actual con el número correspondiente del micrómetro de asiento de bala. Consulta la tabla de referencia de micrómetros Redding aquí.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [REDDING #14 STANDARD BULLET SEATING MICROMETER](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749017206
- N.º fabr.: 09074
- Cartucho: -
- Peso de entrega: 0.079kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 19mm
- Longitud de envío: 114mm
- UPC: 611760090745

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 Micrómetro de Asiento de Balas Estándar Redding #14. Este producto está diseñado para proporcionar precisión y exactitud en el recargado de balas. Para garantizar un uso seguro y eficaz, es importante seguir las instrucciones y pautas de seguridad que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el micrómetro y sus componentes fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Utiliza el producto solo para su propósito previsto.
- Inspecciona el micrómetro antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste.
- Si el micrómetro presenta algún defecto, no lo utilices y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de protección y guantes al manipular componentes de recarga.
- Asegúrate de trabajar en un área bien iluminada y ventilada.
- No fuerces el micrómetro más allá de sus especificaciones de uso.
- Evita el contacto con superficies calientes o afiladas.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de desorden para prevenir accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Micrómetro:

- Asegúrate de que tu die de asiento convencional esté limpio y libre de residuos.
- Desenrosca el tapón de asiento actual de tu die.
- Empareja el número de tu tapón de asiento con el número correspondiente del micrómetro de asiento de bala.
- Enrosca el micrómetro en el die de asiento hasta que esté firmemente ajustado.

2. Uso del Micrómetro:

- Ajusta el micrómetro a la profundidad de asiento deseada.
- Realiza pruebas con balas STD para asegurar que la profundidad de asiento es precisa.
- Repite el ajuste según sea necesario para obtener la profundidad de asiento correcta.

3. Almacenamiento:

- Guarda el micrómetro en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.
- Evita la exposición a la humedad y temperaturas extremas.

Instrucciones de Eliminación

- El micrómetro y sus componentes deben ser eliminados de acuerdo con las normativas locales sobre desechos electrónicos.
- No arrojes el micrómetro a la basura común.
- Consulta a tu autoridad local sobre las opciones de reciclaje y eliminación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad, dudas sobre el uso del producto o para reportar un producto defectuoso, contacta a tu punto de venta o a la autoridad local correspondiente. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Conclusión

El Micrómetro de Asiento de Balas Estándar Redding #14 es una herramienta valiosa para los recargadores de balas, pero su uso seguro y responsable es fundamental. Sigue estas pautas de seguridad para garantizar una experiencia de uso positiva y segura.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es