

STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS - REDDING #11

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 1/2-20. 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 #11 STANDARD BULLET SEATING MICROMETER](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749017203
- N.º fabr.: 09071
- Cartucho: -
- Peso de entrega: 0.073kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 19mm
- Longitud de envío: 114mm
- UPC: 611760090714

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el MICRÓMETRO DE ASIENTO DE BALAS ESTÁNDAR REDDING #11](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el MICRÓMETRO DE ASIENTO DE BALAS ESTÁNDAR REDDING #11

Introducción

Gracias por elegir el Micrómetro de Asiento de Balas Estándar Redding #11. Este producto está diseñado para el asiento de balas de precisión, asegurando la exactitud para los recargadores. Para garantizar un uso seguro y un rendimiento óptimo, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre lee el manual del producto antes de usarlo.
- Asegúrate de que el micrómetro sea compatible con tu die de asiento antes de la instalación.
- Mantén el micrómetro y todos los componentes fuera del alcance de los niños.
- Utiliza el producto solo para su propósito previsto.
- Inspecciona regularmente el micrómetro en busca de signos de daño o desgaste.
- Reporta cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre los retiros de productos a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa gafas de protección al operar el micrómetro para prevenir lesiones oculares.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- No excedas la profundidad de asiento de balas recomendada.
- Evita usar fuerza excesiva al ajustar el micrómetro.
- No modifiques el micrómetro ni sus componentes.
- Almacena el micrómetro en un lugar seco para prevenir la corrosión.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el die de asiento esté limpio y libre de residuos.
- Retira el tapón de asiento existente de tu die de asiento.
- Empareja el número de tu tapón de asiento actual con el número correspondiente del micrómetro.
- Atornilla el micrómetro en el die de asiento utilizando las roscas de 1/220 hasta que esté seguro.

2. Uso:

- Ajusta el micrómetro a la profundidad de asiento de bala deseada.
- Coloca la bala en el die de asiento y baja el cilindro para asentar la bala.
- Verifica la profundidad de asiento utilizando un calibrador para asegurar la precisión.
- Repite el proceso según sea necesario, asegurando ajustes consistentes.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el micrómetro y cualquier componente de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- No deseches el producto en la basura doméstica; verifica las opciones de reciclaje.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso de este producto, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su servicio de atención al cliente para obtener asistencia.

Al seguir estas directrices, puedes asegurar un uso seguro y efectivo del Micrómetro de Asiento de Balas Estándar Redding #11. ¡Gracias por tu atención a la 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

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es