

# **STANDARD BULLET SEATING MICROMETERS - REDDING #13**

## **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 #13 STANDARD BULLET SEATING MICROMETER](#)
- Fabricante: [REDDING](#)
- N.º de producto: 749017205
- N.º fabr.: 09073
- Cartucho: -
- Peso de entrega: 0.075kg
- Altura de envío: 19mm
- Ancho de envío: 19mm
- Longitud de envío: 114mm
- UPC: 611760090738

### **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Micrómetro de Asiento de Balas Redding Standard
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Micrómetro de Asiento de Balas Redding Standard

## Introducción

Gracias por elegir el Micrómetro de Asiento de Balas Redding Standard. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad y pautas de uso para garantizar una operación segura y efectiva del producto. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de usarlo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el micrómetro en un área bien iluminada para asegurar una buena visibilidad.
- Mantén el micrómetro y todas las herramientas relacionadas fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el micrómetro en busca de daños o defectos antes de cada uso. No lo uses si está dañado.
- Sigue todas las instrucciones del fabricante para la instalación y el uso para prevenir accidentes.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el die de asiento sea compatible con el micrómetro antes de la instalación.
- Evita aplicar fuerza excesiva al ajustar la configuración del micrómetro para prevenir daños.
- Usa el equipo de protección personal (PPE) adecuado, como gafas de seguridad, al recargar munición.
- Mantente atento a tu entorno y asegúrate de que no haya nadie en el área inmediata cuando uses el micrómetro.
- Mantén tus manos y dedos alejados de las partes móviles durante la operación.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que el die de asiento esté limpio y libre de residuos.
- Retira el tapón de asiento existente del die.
- Empareja el número en tu tapón de asiento actual con el número correspondiente del micrómetro de asiento de balas.
- Instala el micrómetro atornillándolo en el die utilizando las roscas de  $\frac{1}{2}20$  hasta que esté seguro.

### 2. Uso:

- Ajusta el micrómetro a la profundidad de asiento de bala deseada girando el botón de ajuste.
- Realiza ajustes pequeños y verifica la profundidad con frecuencia para asegurar la precisión.
- Despues de alcanzar la profundidad deseada, bloquea el micrómetro en su lugar para mantener la configuración.
- Siempre verifica la profundidad de asiento antes de finalizar el proceso de asiento de la bala.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el micrómetro y cualquier material de embalaje asociado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el micrómetro en la basura doméstica regular. Consulta los programas de reciclaje locales o las instalaciones de eliminación de residuos peligrosos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con el Micrómetro de Asiento de Balas Redding Standard, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el embalaje de tu producto.

Gracias por seguir estas pautas de seguridad. Tu seguridad es nuestra prioridad.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)