

# Bore Lapping Kit

[Herramientas armero y acces](#) > [Cañon sin terminar y herramientas](#)

Lija tus cañones para que disparen mejor y sean más fáciles de limpiar. El lapeado pule las marcas de herramientas dejadas en los cañones de rifle durante la fabricación. El lapeado manual tradicional es muy laborioso y requiere empujar proyectiles de plomo por el cañón a mano. El kit de Wheeler® te permite incrustar balas de plomo o con chaqueta con abrasivos y dispararlas a través de tu cañón. Funciona en todo, desde viejos .22 de percusión anular hasta rifles de caza descuidados. El kit incluye tres frascos de pastas abrasivas de alta calidad, dos placas de incrustación de acero y un manual completo de instrucciones.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [Bore Lapping Kit](#)
- Fabricante: [Wheeler](#)
- N.º de producto: EU1001289
- N.º fabr.: 299849
- Peso de entrega: 0.318kg
- Altura de envío: 58mm
- Ancho de envío: 109mm
- Longitud de envío: 175mm
- UPC: 661120994893

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Lapeado de Cañones Wheeler](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit de Lapeado de Cañones Wheeler

## Introducción

Gracias por elegir el Kit de Lapeado de Cañones Wheeler. Este producto está diseñado para mejorar el rendimiento de tus cañones, haciéndolos más fáciles de limpiar y optimizando su precisión. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información sobre las precauciones necesarias y cómo usar el kit de manera adecuada.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el kit.
- Mantén el kit fuera del alcance de los niños y de cualquier grupo vulnerable.
- Inspecciona todos los componentes del kit antes de su uso. Si encuentras algún daño, no utilices el producto.
- Utiliza el kit solo para el propósito previsto, que es el lapeado de cañones.
- Siempre usa protección ocular adecuada al realizar el lapeado.
- No dispares balas de lapeado en áreas no seguras o donde no esté permitido.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Riesgo de lesiones oculares:** Usa gafas de seguridad para proteger tus ojos de cualquier partícula que pueda ser expulsada durante el proceso.
- **Riesgo de intoxicación:** Asegúrate de trabajar en un área bien ventilada para evitar inhalar partículas de abrasivos.
- **Riesgo de daño auditivo:** Si utilizas herramientas eléctricas en combinación con el kit, considera usar protección auditiva.
- **Riesgo de quemaduras:** Las piezas metálicas pueden calentarse durante el proceso. Maneja con cuidado.
- **Riesgo de accidentes:** Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstáculos para evitar tropiezos y caídas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación del Área de Trabajo:

- Escoge un área bien iluminada y ventilada.
- Asegúrate de que el espacio esté libre de obstrucciones.

### 2. Inspección del Kit:

- Verifica que todos los componentes estén presentes: frascos de pasta abrasiva, placas de incrustación y manual de instrucciones.
- Inspecciona las pastas abrasivas para asegurarte de que no estén dañadas.

### 3. Incrustación de Balas:

- Toma una bala de plomo o con chaqueta y aplica la pasta abrasiva de manera uniforme en la superficie.
- Coloca la bala en la placa de incrustación.

### 4. Disparo:

- Asegúrate de que el cañón esté limpio y libre de obstrucciones.
- Coloca el cañón en una posición segura y estable.
- Dispara la bala incrustada a través del cañón siguiendo las recomendaciones del fabricante.

### 5. Limpieza Posterior:

- Limpia el cañón después de cada uso para eliminar cualquier residuo de pasta abrasiva.
- Almacena el kit en un lugar seco y seguro.

## **Instrucciones de Desecho**

- Las pastas abrasivas y otros componentes del kit deben desecharse de acuerdo con las regulaciones locales de residuos.
- No arrojes los productos al medio ambiente. Consulta con las autoridades locales para conocer las pautas de reciclaje y eliminación adecuadas.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso del Kit de Lapeado de Cañones Wheeler, consulta con el distribuidor autorizado o revisa el sitio web del fabricante para obtener información de contacto y asistencia adicional.

Recuerda que seguir estas pautas de seguridad no solo protege tu bienestar, sino que también garantiza el rendimiento óptimo de tu equipo. Gracias por elegir el Kit de Lapeado de Cañones Wheeler y disfruta de una experiencia de disparo mejorada.

# 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  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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