

VERTICAL RETICLE INSTRUMENT - EXD ENGINEERING VERTICAL RETICLE INSTRUMENT

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de instalacion para punto de mira ...](#) > [Scope Reticle Levelers](#)

Verificación Precisa para Cruces de Mira Perfectamente Alineadas

Bloques en V ajustables y autoalineables con nivel de burbuja integral que hacen que el ajuste de tu mira sea más rápido y mucho más preciso. Mejora la precisión final de la mira alineando las cruces con el cañón. Incluso un ligero ángulo de las cruces puede reducir la precisión general, cambiar el punto de impacto y aumentar la probabilidad de fallar un "bull" o de herir a la caza.



Atributos

- Nombre: [EXD ENGINEERING VERTICAL RETICLE INSTRUMENT](#)
- Fabricante: [EXD ENGINEERING](#)
- N.º de producto: 289100000
- N.º fabr.: VR3
- Peso de entrega: 0.113kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 127mm
- Longitud de envío: 226mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [VERTICAL RETICLE INSTRUMENT EXD ENGINEERING Guía de Instrucciones de Seguridad](#)
- [Sobre nosotros](#)

VERTICAL RETICLE INSTRUMENT EXD

ENGINEERING Guía de Instrucciones de Seguridad

Introducción

Gracias por elegir el VERTICAL RETICLE INSTRUMENT de EXD ENGINEERING. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales e información de uso para garantizar la operación segura y efectiva de tu producto. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usar el instrumento.

Directrices Generales de Seguridad

- **Seguridad del Producto:** Asegúrate de usar el VERTICAL RETICLE INSTRUMENT de manera segura siguiendo todas las instrucciones proporcionadas en esta guía.
- **Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre cualquier recall de producto o aviso de seguridad que pueda afectar tu compra.
- **Compras en Línea:** Si lo compraste en línea, asegúrate de que la plataforma cumpla con los requisitos de seguridad similares a los de las tiendas físicas.
- **Enfoque Especial al Consumidor:** Este producto no está destinado a ser utilizado por niños. Mantenlo fuera del alcance de menores.
- **Punto de Contacto en la UE:** Para consultas de seguridad, asegúrate de tener acceso a un contacto basado en la UE.
- **Alertas Rápidas:** Mantente actualizado sobre cualquier alerta de seguridad relacionada con este producto a través de la plataforma de Seguridad de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita la Desalineación:** Asegúrate de que las cruces estén correctamente alineadas con el cañón para mejorar la precisión y prevenir disparos fallidos.
- **Revisa si Hay Daños:** Antes de cada uso, inspecciona el instrumento en busca de daños visibles o defectos. No lo uses si está dañado.
- **Configuración Segura:** Asegúrate de que los bloques en V estén posicionados de manera segura antes de ajustar tu mira para evitar deslizamientos.
- **Manejo Adecuado:** Maneja el instrumento con cuidado para evitar caídas o daños que puedan afectar su rendimiento.
- **Usa en un Entorno Seguro:** Opera en un área bien iluminada y libre de distracciones y peligros.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Desempaquetado:

- Retira cuidadosamente el VERTICAL RETICLE INSTRUMENT de su embalaje.
- Verifica que todos los componentes estén incluidos y en buenas condiciones.

2. Configuración:

- Coloca los bloques en V ajustables sobre una superficie estable.
- Asegúrate de que el nivel de burbuja integral sea visible y funcional.

3. Alineación del Instrumento:

- Posiciona el instrumento de manera que las cruces puedan alinearse con el cañón de tu mira.
- Usa el nivel de burbuja para asegurarte de que el instrumento esté nivelado y correctamente alineado.

4. Ajustando tu Mira:

- Sigue las instrucciones del fabricante de tu mira específica para ajustar la configuración para el ajuste de la mira.
- Realiza pequeños ajustes a las cruces según sea necesario, asegurándote de que permanezcan cuadradas con el cañón.

5. Revisión Final:

- Después de realizar los ajustes, verifica nuevamente la alineación y el nivel del instrumento antes de finalizar tu configuración.

Instrucciones de Desecho

- **Responsabilidad Ambiental:** Desecha el VERTICAL RETICLE INSTRUMENT de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos electrónicos.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los materiales de embalaje y cualquier componente que pueda ser reciclado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o asistencia adicional sobre el VERTICAL RETICLE INSTRUMENT, por favor consulta la información de contacto proporcionada con tu compra.

Al seguir estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes garantizar el uso efectivo y seguro del VERTICAL RETICLE INSTRUMENT de EXD ENGINEERING. Gracias por tu atención a estos detalles importantes.

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