

# DOVETAIL MEASURING GAUGE - XS SIGHT SYSTEMS DOVETAIL MEASURING GAUGE

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de medida](#) > [Dovetail Slot Measuring Gauges](#)

**Determina el ancho de la ranura en prácticamente cualquier mira o arma de fuego**

Mide con precisión el punto teórico de un dovetail para una instalación de miras profesional y sin "gaps". Te permite hacer cortes en dovetail dentro de .0005". Acelera el tiempo de instalación de miras con menos posibilidades de error y menos necesidad de limado manual. Elimina la incertidumbre sobre cuán ancho debe ser el corte. Es una necesidad absoluta al ordenar miras para que encajen en un dovetail existente. Incluye un accesorio para medir miras y dos pines de acero para medir los dovetails de miras existentes.



## Atributos

- Nombre: [XS SIGHT SYSTEMS DOVETAIL MEASURING GAUGE](#)
- Fabricante: [XS SIGHT SYSTEMS](#)
- N.º de producto: 006101000
- N.º fabr.: DVTL-MG
- Peso de entrega: 0.363kg
- UPC: 647533008181

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Dovetail XS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Instrucciones de Seguridad para el Medidor de Dovetail XS

## Introducción

Gracias por elegir el Medidor de Dovetail XS de XS Sight Systems. Este producto está diseñado para ayudarte a medir con precisión los cortes de dovetail para instalaciones de miras de aspecto profesional. Para asegurar tu seguridad y el uso efectivo de este producto, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se utilice únicamente para su propósito previsto.
- Inspecciona siempre el medidor y sus componentes antes de usarlo para detectar signos de daño o desgaste.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Utiliza el producto en un entorno bien iluminado y estable para prevenir accidentes.
- Usa el equipo de protección personal adecuado (EPP), como gafas de seguridad, al utilizar este producto.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el Contacto con Partes Móviles:** Mantén los dedos y otras partes del cuerpo alejados de las partes móviles durante el uso para prevenir lesiones.
- **Usa Herramientas Apropriadas:** Asegúrate de que estás utilizando las herramientas y el equipo adecuados junto con el Medidor de Dovetail XS para evitar accidentes.
- **No Modifiques el Producto:** Modificar el medidor puede llevar a condiciones inseguras y anulará cualquier garantía.
- **Sigue las Instrucciones del Fabricante:** Siempre adhiérete a las instrucciones proporcionadas en esta guía y cualquier documentación adicional suministrada con el producto.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.
- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios para la instalación de la mira en el dovetail.

### 2. Medición de Cortes de Dovetail:

- Coloca el Medidor de Dovetail XS en la pieza de trabajo donde se realizará el corte de dovetail.
- Asegura el medidor para evitar movimientos durante la medición.
- Utiliza los pines de acero incluidos para medir con precisión los dovetails de miras existentes.

### 3. Realización de Cortes de Dovetail:

- Ajusta tu máquina de fresado o herramienta de corte de acuerdo con las medidas obtenidas del medidor.
- Realiza los cortes de dovetail dentro de la tolerancia especificada de .0005".
- Verifica regularmente las medidas para asegurar la precisión durante el proceso de corte.

### 4. Verificaciones Finales:

- Una vez realizados los cortes, verifica el ajuste de la mira con el dovetail.
- Si son necesarias ajustes, utiliza una lima manual con cuidado para evitar un limado excesivo.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el Medidor de Dovetail XS y sus componentes de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica. En su lugar, busca opciones de reciclaje o sitios de eliminación designados para componentes de metal y plástico.

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

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el Medidor de Dovetail XS, incluyendo consultas de seguridad, por favor consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el empaque o documentación del producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con el Medidor de Dovetail XS. Gracias por tu atención a la seguridad y por elegir XS Sight Systems.

# 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)