

# BROWNELL'S STRAIGHT THREAD PITCH GAUGE - BROWNELLS STRAIGHT THREAD PITCH GAUGE, BSW

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas de medida](#) > [Thread Pitch Gauges](#)

## Tres herramientas miden la mayoría de las roscas estándar a nivel mundial

GAUGE DE PASO DE ROSCA RECTO DE BROWNELL'S El Gauge de Paso de Rosca Recto de Brownells es una herramienta indispensable para armeros y mecánicos, diseñada para determinar con precisión el paso de rosca de varios sujetadores y componentes roscados. Fabricado completamente de acero de alta calidad, este gauge garantiza durabilidad y un rendimiento prolongado en cualquier entorno de taller. Características Clave: Roscas Cortadas con Precisión: Cada hoja presenta roscas cortadas con precisión, permitiendo una medición e identificación exacta de los pasos de rosca. Marcas Permanentes: Los tamaños están estampados de forma permanente en cada hoja, proporcionando una identificación clara y fácil sin el riesgo de desvanecerse con el tiempo. Rango de Medición Integral: El gauge incluye múltiples hojas para cubrir una amplia gama de tamaños de rosca, aumentando su versatilidad para diversas aplicaciones. Especificaciones: Material: Construcción completamente de acero para mayor durabilidad. Cuenta de Hojas: 24 hojas para mediciones métricas en ángulos de 60°; 28 hojas para mediciones de British Standard Whitworth (BSW) en ángulos de 55°. Normas de Medición: Pasos de rosca métricos y británicos (BSW). Opiniones de Clientes: Nuestros clientes elogian constantemente el Gauge de Paso de Rosca Recto de Brownells por su precisión y facilidad de uso. Las marcas de tamaño estampadas permanentemente son especialmente apreciadas, ya que facilitan la identificación rápida y reducen la probabilidad de errores durante las mediciones. Además, la robusta construcción completamente de acero recibe comentarios positivos por su capacidad para resistir el uso regular sin comprometer la precisión. Incorporar el Gauge de Paso de Rosca Recto de Brownells en tu kit de herramientas asegura una identificación y medición precisa de roscas, agilizando tus proyectos de armería y mecanizado con confianza.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS STRAIGHT THREAD PITCH GAUGE, BSW](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 592769000
- N.º fabr.: MTPG 769-BSW
- Color: Steel
- Material: Steel
- Model Number: BSW
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 74mm
- Longitud de envío: 102mm
- UPC: 050806023277

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el GAUGE DE PASO DE ROSCA RECTO DE BROWNELL'S](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el GAUGE DE PASO DE ROSCA RECTO DE BROWNELL'S

## Introducción

Gracias por elegir el GAUGE DE PASO DE ROSCA RECTO DE BROWNELL'S. Este producto está diseñado para medir con precisión los pasos de rosca. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue las pautas de seguridad que se describen en este documento.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el producto según lo previsto y de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el gauge fuera del alcance de niños y personas vulnerables para prevenir lesiones accidentales.
- Inspecciona el gauge antes de cada uso para asegurarte de que está en buenas condiciones de funcionamiento.
- Informa sobre cualquier condición insegura o accidente a las autoridades correspondientes.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiros en la plataforma Safety Gate de la UE.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Maneja el gauge con cuidado para evitar lesiones por bordes afilados.
- No uses el gauge para propósitos distintos a la medición de pasos de rosca.
- Asegúrate de que el área donde estás usando el gauge esté bien iluminada y libre de peligros.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, si es necesario.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.
- Reúne cualquier herramienta o material adicional necesario para la medición.

### 2. Usando el Gauge:

- Selecciona la hoja adecuada para el paso de rosca que deseas medir.
- Alinea la hoja seleccionada con la rosca para medir con precisión el paso.
- Lee el tamaño estampado en la hoja para determinar el paso de rosca.
- Después de usar, limpia el gauge para eliminar cualquier residuo o contaminante.

### 3. Almacenamiento:

- Guarda el gauge en un lugar seco para prevenir óxido o daños.
- Mantén el gauge en su estuche protector o en el área de almacenamiento designada para evitar daños accidentales.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha el producto de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si el gauge ya no es utilizable, considera reciclar los componentes metálicos donde existan instalaciones.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o asistencia adicional sobre el GAUGE DE PASO DE ROSCA RECTO DE BROWNELL'S, por favor consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el producto.

Gracias por priorizar la seguridad y por tu compromiso de usar el GAUGE DE PASO DE ROSCA de manera responsable.

# 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)