

## Escuadra combinada TRACER 150mm

Referencia: ACSQ150  
EAN-13: 5060668273371  
Marca: TRACER



5 060668 273371 >

- Alta durabilidad gracias a su hoja de acero inoxidable y mango de zinc fundido, lo que la hace resistente a golpes y condiciones adversas.
- Versatilidad en aplicaciones, permitiendo no solo marcar ángulos, sino también medir profundidades y verificar nivelación con el nivel de burbuja integrado.
- Ahorro de tiempo y espacio, ya que reemplaza varias herramientas con una sola unidad multifuncional.
- Mayor precisión en el trabajo, permitiendo obtener resultados profesionales en cualquier tarea de marcado o medición.

### Descripción general

La escuadra combinada de 150mm es una herramienta versátil y de alta precisión, ideal para una amplia gama de tareas de medición y marcado.

Fabricada con una hoja de acero inoxidable de alta resistencia, asegura durabilidad y resistencia a la corrosión, lo que garantiza su uso prolongado en condiciones exigentes.

El mango, hecho de zinc fundido, proporciona un agarre sólido y cómodo, permitiendo un manejo seguro en cualquier tarea de carpintería, metalurgia o construcción.

Esta herramienta se destaca por su capacidad para realizar mediciones de ángulos precisos, con marcas simples para ángulos de 45° y 90°, así como la posibilidad de realizar trazados exactos.

Además, incluye un nivel de burbuja integrado que facilita la verificación de la nivelación, agregando funcionalidad adicional sin necesidad de herramientas extra.

Su versatilidad se extiende a la medición de profundidades, lo que la convierte en una opción ideal para trabajos detallados y de alta precisión.

Esta escuadra es el complemento perfecto para cualquier kit de herramientas de profesionales o aficionados.

### Recomendaciones de uso:

Utiliza la escuadra para marcar ángulos precisos de 45° y 90° en superficies de madera o metal.

Apóyate en el nivel de burbuja integrado para verificar la horizontalidad o verticalidad de una superficie.

Mide la profundidad de ranuras o cortes con precisión gracias a su hoja de acero inoxidable.

Asegúrate de que la herramienta esté bien sujetada al trabajar en superficies resbaladizas o inclinadas para evitar errores en la medición.

Limpia la hoja después de cada uso para mantener su precisión y evitar la acumulación de residuos.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia la escuadra con un paño seco después de cada uso para evitar la corrosión, especialmente en ambientes húmedos.

Almacena la escuadra en un lugar seco y protegido para evitar golpes o caídas que puedan dañar la precisión del nivel de burbuja.

Revisa periódicamente el estado del nivel de burbuja y ajusta o reemplaza si se encuentra descalibrado para garantizar la precisión en cada uso.

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

## Enlaces

video

[Escuadra combinada TRACER](#)

---