

## Escuadra combinada TRACER 300mm

Referencia: ACSQ300  
 EAN-13: 5060668273364  
 Marca: TRACER



- Durabilidad superior: Fabricada con acero inoxidable de alta resistencia, la escuadra combinada 300mm es resistente al desgaste y la corrosión.
- Versatilidad: Permite medir ángulos de 45° y 90°, además de profundidades, longitudes y trazados, lo que la hace útil para diversas aplicaciones.
- Precisión garantizada: El marcado y la medición de ángulos exactos facilitan la realización de trabajos profesionales sin margen de error.
- Ahorro de tiempo: Con la integración de varias herramientas en una, puedes realizar múltiples tareas sin necesidad de cambiar de instrumentos, agilizando el trabajo.

### Descripción general

La escuadra combinada 300mm es una herramienta esencial para profesionales y aficionados del bricolaje, destacada por su precisión y durabilidad.

Con una hoja de acero inoxidable de alta resistencia, garantiza una larga vida útil, incluso en los entornos más desafiantes.

Su diseño versátil la convierte en una pieza clave para una amplia variedad de aplicaciones en el lugar de trabajo, desde el trazado y la medición de profundidad hasta el marcado de ángulos exactos.

El mango de zinc fundido proporciona un agarre cómodo y duradero, mientras que su nivel de burbuja integrado asegura alineaciones perfectas tanto en ángulos de 45° como de 90°.

Gracias a su construcción robusta y sus múltiples funcionalidades, esta escuadra es ideal para trabajos de carpintería, metalurgia, construcción y cualquier tarea que requiera mediciones y trazados precisos.

### Recomendaciones de uso:

Utiliza la escuadra para medir y marcar ángulos exactos de 45° y 90° en superficies planas, como piezas de madera o metal.

Emplea la hoja de acero para verificar la profundidad de perforaciones o ranuras en tus proyectos.

El nivel de burbuja integrado te ayudará a asegurar que tus proyectos estén perfectamente nivelados.

Marca trazos precisos en superficies lisas o irregulares utilizando la hoja como guía.

Combina la escuadra con otras herramientas de medición para obtener resultados más completos y detallados.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia la hoja de acero inoxidable después de cada uso para evitar la acumulación de polvo o residuos que puedan afectar la precisión.

Guarda la escuadra en un lugar seco para evitar la corrosión del metal.

Verifica regularmente el nivel de burbuja para asegurarte de que sigue funcionando correctamente y no ha perdido su precisión.

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

### Enlaces

video [Escuadra combinada TRACER](#)