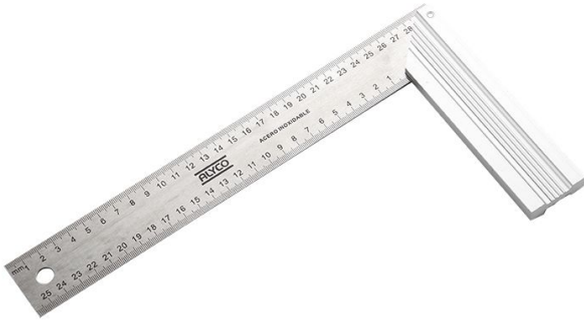


ESCUADRA DE ACERO INOXIDABLE 400X180 MM, PERFECTA PARA MEDICIONES PRECISAS Y DURADERAS. SU RESISTENCIA A LA CORROSIÓN ASEGURA CALIDAD. IDEAL PARA EXPERTOS Y ENTUSIASTAS DEL BRICOLAJE.



Precio: **17,00€**



- Escuadra de acero inoxidable 400x180 mm para mediciones precisas. Su resistencia a la corrosión la hace ideal para proyectos de bricolaje y trabajos profesionales.
- Escuadra de acero inoxidable de 400x180 mm, diseñada para mediciones precisas. Su resistencia a la corrosión garantiza durabilidad, perfecta para profesionales y aficionados del bricolaje.
- **Otras características**
Escuadra de acero inoxidable 400x180 mm, diseñada para mediciones precisas, su ****resistencia a la corrosión**** garantiza una herramienta de calidad, ideal para entusiastas del bricolaje.
- Escuadra de acero inoxidable 400x180 mm, diseñada para mediciones precisas. Su calidad superior garantiza durabilidad, ideal para proyectos tanto de expertos como de aficionados al bricolaje.
- Escuadra de acero inoxidable 400x180 mm, diseñada para mediciones precisas. Su durabilidad la convierte en la herramienta ideal para expertos y entusiastas del bricolaje.

Descripción del producto

La escuadra de acero inoxidable de 400x180 mm es la herramienta perfecta para quienes buscan precisión y durabilidad en sus mediciones. Fabricada con material de alta calidad, esta escuadra ofrece una resistencia excepcional a la corrosión, lo que garantiza su longevidad y rendimiento en diversas condiciones de trabajo. Su diseño ergonómico y funcional la convierte en un accesorio indispensable tanto para profesionales del sector como para entusiastas del bricolaje que valoran la exactitud en sus proyectos. Ya sea en tareas de carpintería, metalurgia o diseño, esta escuadra asegura líneas rectas y ángulos perfectos, facilitando el trabajo y mejorando los resultados finales. Con la escuadra de acero inoxidable, podrá realizar mediciones confiables y mantener la calidad en cada uno de sus trabajos.

[Escuadra de acero inoxidable 400x180 mm, perfecta para mediciones precisas y duraderas. Su resistencia a la corrosión asegura calidad. Ideal para expertos y entusiastas del bricolaje.](#)