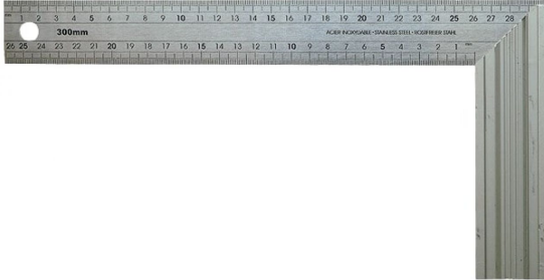


ESCUADRA PROFESIONAL ACERO INOXIDABLE Y TALÓN ALUMINIO RECTIFICADO 250 MM - REF.2049 (2049)



- **Durabilidad:** El acero inoxidable es resistente a la oxidación y a la corrosión, lo que garantiza una larga vida útil del producto.
- **Precisión en la Medición:** El talón de aluminio rectificad asegura una precisión extrema en ángulos de 90 grados, crucial para trabajos de alta calidad.
- **Confiabilidad en el Trabajo:** Las mediciones precisas contribuyen a resultados de alta calidad en proyectos de construcción y carpintería.
- **Ahorro a Largo Plazo:** Debido a su durabilidad, no será necesario reemplazar la herramienta con frecuencia, lo que representa un ahorro económico.



Garantía: 3 Años

La escuadra de acero inoxidable con talón de aluminio rectificad es una herramienta de medición y marcado muy útil en diversos trabajos de carpintería, construcción y diseño.

El cuerpo principal de la escuadra está hecho de acero inoxidable, material conocido por su resistencia a la corrosión y durabilidad.

El talón, o base, está hecho de aluminio rectificad, lo que garantiza una precisión superior en el ángulo de 90 grados.

Esta combinación de materiales no solo ofrece una alta resistencia y fiabilidad, sino que también asegura una medición exacta y consistente.

Su diseño permite realizar marcados y mediciones con gran precisión y facilidad.

Escuadra profesional en acero inoxidable.

Con talonera de aluminio rectificad.

La graduación es grabada para mayor duración del producto.

Recomendaciones de Uso:

Asegúrate de que la superficie de trabajo esté limpia y plana antes de usar la escuadra.

Para medir, coloca el talón firmemente contra el borde de la pieza de trabajo.

Utiliza un lápiz fino para marcar líneas precisas.

Verifica regularmente que el ángulo de 90 grados se mantenga exacto.

Almacena la escuadra en un lugar seco y seguro para evitar daños.

Recomendaciones de Mantenimiento:

Limpia regularmente la escuadra con un paño suave para quitar el polvo y la suciedad.

Revisa y ajusta el ángulo de 90 grados periódicamente para asegurar su precisión.

Evita exponer la herramienta a ambientes muy húmedos o corrosivos para prolongar su vida útil.



🏠 España
Carretera Madrid-Irún, Km. 417
Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.