

## STABILA NIVEL DE BURBUJA MODELO R 300, 183 CM (183752)

Precio sin IVA 175,83 €



- Extremadamente resistente: perfil en R a prueba de torsión.
- Estabilidad extrema: superficie de medición extra ancha.
- Marcado exacto: tres bordes rectos para marcado preciso de las líneas de nivel.
- Agarre extremadamente cómodo: rebaje longitudinal con nervios para los dedos.
- Medición de alta precisión en todas las posiciones: 2 superficies de medición, adecuado para mediciones en posición inversa.

STABILA **Garantía:** 10 años

Desarrollado para los trabajos más duros en la obra

Perfil en R de aluminio extremadamente resistente a prueba de torsión con un innovador perfil en R de cinco cámaras: desarrollado para los usos más duros en las obras.

Superficie de medición extra ancha para una estabilidad extrema: no se producen vuelcos durante el proceso de medición.

Tres bordes rectos para marcado permiten el marcado preciso de las líneas de nivel a lo largo de todo el perfil.

El perfil continuo con rebaje permite un perfecto agarre durante la medición y el transporte.

Dos burbujas verticales para una rápida lectura en cualquier posición.

Las superficies de medición revestidas protegen las superficies delicadas.

El perfil continuo sobre la burbuja horizontal incrementa la resistencia del perfil.

Topes antideslizantes: para fijar con firmeza a la hora de marcar.

Topes amortiguadores: la mezcla de materiales de dos componentes absorbe la energía en caso de impacto y protege el perfil.

Topes extraíbles: colocación y marcado exactos incluso en las esquinas.

La forma de perfil en R permite eliminar con facilidad los restos de material de construcción.

Fácil limpieza gracias al revestimiento de polvo electrostático.

La tecnología de montaje STABILA asegura precisión a largo plazo: precisión de medición en la posición normal e inversa  $\pm 0,5$  mm/m.

Equipamiento: 1 burbuja horizontal, 2 burbujas verticales, 2 superficies de medición revestidas.

#### Aplicación

Especialmente adecuado para aquellos profesionales que someten la herramienta a un uso intensivo, p. ej. en trabajos de albañilería y carpintería, en la construcción con madera, en trabajos de cimentación y encofrado, montaje de ventanas, la construcción de carreteras, la construcción de jardines y el paisajismo.



🏠 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.