

CUÑA MEDIDA



SKU: N / A | **Categorías:** [Cuña](#), [Ensayos no destructivos](#), [Equipos de Suelos](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Descripción:

La cuña medida ZMK de la compañía ZORN INSTRUMENTS K. de Stendal es un instrumento único. Con él se determina la planitud en las superficies de la carretera en la dirección transversal, de acuerdo con la especificación de la prueba "TP Eben - medidas conmovedoras 2007" determinado.

La cuña medida ZMK consiste de acero inoxidable resistente a la intemperie y de alta calidad y tiene un mango de plástico atornillado y pegado. El acero inoxidable evita que el medidor se desgaste prematuramente debido al material de abrasión en contacto. También ofrece una protección contra la corrosión de alta calidad.

Una escala grabada es fácil de leer desde arriba. Esto permite, por ejemplo, crear documentación para fotos óptimas.

La cuña medida pesa 1.34 kilogramos, tiene 35 milímetros de ancho y tiene un rango de medición de 2 a 27 mm. La precisión de lectura es de 0,1 milímetros.

La cuña de medición ZMK de ZORN INSTRUMENTS consiste en una combinación de acero inoxidable robusto y de alta calidad, así como un mango de plástico adicional atornillado y pegado.

Está disponible con una bolsa y un cinturón. Ambos accesorios son de alta calidad y cuero cosido. Permiten así un transporte cómodo y seguro del instrumento de medición.

Descripción

Peso:	1.34 kg
Ancho:	35 milímetros
Rango de Medición:	2 a 27 millímetros
Precisión de Lectura:	0,1 mm

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO