

MICROSCOPIO DE MEDICIÓN DE GRIETAS DE HORMIGÓN -HC-2950



SKU: HC-2950 | **Categorías:** [Ensayos ASTM/NCH](#), [Hormigón](#), [Humboldt](#), [Monitoreo de grietas](#) |
Etiquetas: [BS 8110: parte 2](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El microscopio de medición de grietas es un producto de precisión hecho a mano, que está diseñado específicamente para medir grietas en el concreto. Este microscopio de alta definición se mejora aún más al tener su propia fuente de luz ajustable para condiciones oscuras. La altura total del microscopio es de 5.125 "(130 mm).

La imagen se enfoca al girar una perilla moleteada en el lateral del instrumento y la escala del ocular se puede girar 360 ° para alinearla con la dirección de la grieta. El ancho de medición de 4 mm tiene una escala menor, dividida en divisiones de 0.2 mm, que se subdividen en divisiones de 0.02 mm. Viene completo en su propia caja de bolsillo de madera resistente.

El microscopio de medición de grietas de hormigón admite los siguientes estándares: BS 8110: parte 2

- [Normas](#)

BS 8110: parte 2

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO