

Código del Producto
UTC-3150 Microscopio para Grietas, 40x

El UTC-3150 Microscopio para Grietas es un aparato de alta definición (exactitud) que está usado para medir los anchos de grietas en estructuras de concreto y otras como muros de albañilería. Consiste de una lámpara ajustable y una perilla para enfocar la imagen. La capacidad de girar (rotar) el ocular de 360° permite la alineación con la dirección de la grieta o roturas de líneas a estar examinada.

El microscopio operado por baterías tiene una magnificación (aumento) de 40x y un rango de medición de 4 mm con subdivisiones de 0.02 mm.

Magnificación (Aumento): 40x

Rango de Medición : 4 mm

Subdivisión : 0.02 mm

Dimensiones	150x80x45 mm (empacado)
Peso (Aprox.)	550 gr.

