

Код изделия

UTC-3150 Микроскоп для трещин 40x

Стандарты

ГОСТ 13015-2012

Микроскоп для трещин UTC-4050 — это прибор высокого разрешения, который используется для измерения ширины трещин как в бетонных, так и в других конструкциях, таких как каменные стены. Состоит из регулируемого лампового блока и ручки фокусировки изображения. Возможность поворота окуляра на 360° позволяет выровнять его по направлению исследуемой трещины или шага.

Микроскоп с батарейным питанием имеет 40-кратное увеличение и диапазон измерения 4 мм с ценой деления 0,02 мм.



| | |
|--------------------|---------------------------|
| Увеличение | 40x |
| Диапазон измерения | 4 мм |
| Точность | 0.02 мм |
| Габариты | 150x80x45 мм (в упаковке) |
| Масса (около) | 550 г |