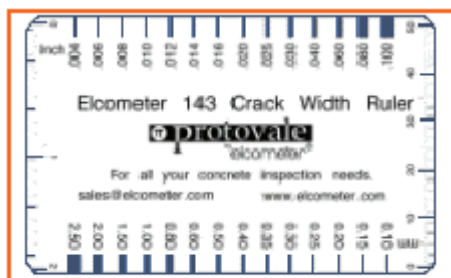


## Elcometer 143: Przymiar do szerokości pęknięć



Elcometer 143

### W skrócie:

- *Przymiar o wielkości karty kredytowej do określania wielkości pęknięć i rys w betonie i innych materiałach budowlanych*

Proste urządzenie przeznaczone do zapewnienia możliwości taniego sprawdzenia szerokości rys czy pęknięć w betonie lub innych materiałach budowlanych stosowany zamiast mikroskopu

Rozmiarami zbliżony do wymiarów karty kredytowej, wykonany z przezroczystego tworzywa z zaznaczonymi liniami podziałki. Linie podziałki mają różne grubości.

Pomiar polega na przyłożeniu przymiaru do pęknięcia i dobraniu linii o grubości odpowiadającej jego szerokości. Wartość podana jest przy liniach

### Akcesoria inspekcyjne.

Podczas prac kontrolnych okazuje się często, że poszczególne miejsca wymagają bardziej dokładnych sprawdzeń. W zbiornikach balastowych, miejscach zacienionych lub na bardzo dużych powierzchniach może być wymagane dodatkowe oświetlenie.

W specyficznych, trudnodostępnych miejscach może być niezbędne lustro a do bliższych oględzin szkło powiększające.

Model	Opis	Zakres ( mm )	Nr katalogowy
Elcometer 143	Przymiar do szerokości pęknięć	0,10 – 2,50	EE 143---1