



produkt firmy **EMEL**

AGK Aparat Graf-Kaufmana do pomiaru zmian długości beleczkowych próbek cementowych

Zgodność normami: EN 1367-4, EN 12617-4, ASTM C 151, ASTM C 490, BS 1881

Jest to precyzyjny analogowy przyrząd do badania zmian długości.

Składa się z podstawy wykonanej ze stopu stali, z nóżkami do regulacji położenia, galwanizowanych przewodnic z uchwytem do mocowania czujnika odkształcenia (5 mm/0,001 mm - tak jak wymagają tego normy).



Gwarancja: 12 miesięcy

Cennik:

Nr kat.	Opis	Cena netto PLN
AGK-A	Przyrząd z czujnikiem analogowym	1 300,00
AGK-D	Przyrząd z czujnikiem cyfrowym	1 500,00

Podane ceny są cenami netto.

25.02.2018. C18 T0