

produkt firmy **EMEL****APT Aparat do pomiaru twardnienia**

Zgodność z normą EN 1015-9



Przyrząd służy do określania czasu zachowania właściwości roboczych zapraw.

Składa się z podstawy z regulowanymi nóżkami, statywu z ruchomą głowicą, trzpienia pomiarowego z mosiężną podkładką i formy (pojemnika) o średnicy nie mniejszej niż 75 mm i wysokości od 50 do 100 mm..

Do wykonania badania potrzebna jest także waga i stoper płaski zgarniak i kielnia.

Proponujemy wagę BD15T o udźwigu 15 kg i działce odczytowej 5 g.

Gwarancja: 12 miesięcy

07.03.2018. C18 T0