

## APARAT CASSAGRANDE

Aparat przeznaczony jest do oznaczania granicy płynności pobranych próbek gruntu

Jako wartość granicy płynności przyjmuje się wilgotność pasty gruntowej, w której wykonana bruzda zlewa się na długości 10 mm i wysokości 1 mm podczas badania

ZGODNY Z NORMĄ PN - 88/B - 04481

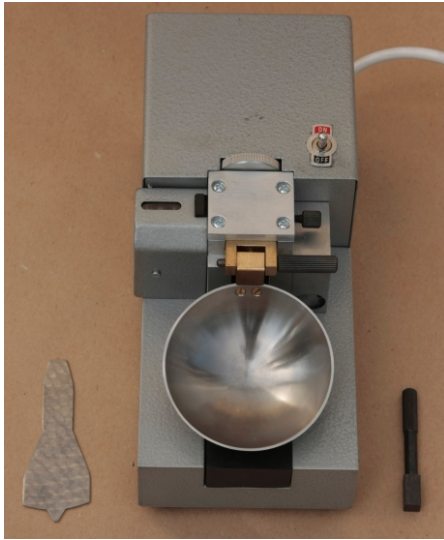
Urządzenie dostępne jest w dwóch wersjach:

- ✚ z napędem elektrycznym
- ✚ z korbką ręczną

### ZALETY

- ✚ Wbudowany licznik uderzeń
- ✚ Rycel normowy do próbek
- ✚ Sprawdzań wysokości podnoszenia miseczki
- ✚ Ilość uderzeń miseczki 2/s
- ✚ Wysokość opadania miseczki 10 mm

**GWARANCJA  
12 MIESIĘCY**



## PRZYRZĄD DO BADANIA WSKAŹNIKA CBR

Aparat przeznaczony jest do badań kalifornijskiego wskaźnika nośności gruntu CBR jako podłoża nawierzchni podatnych

Wskaźnik nośności wyrażony jest w procentowym stosunku obciążenia jednostkowego, które należy zastosować, aby trzpień wydłużonego walca wcisnąć w odpowiednio przygotowaną próbkę na określonej głębokości

**GWARANCJA  
12 MIESIĘCY**

ZGODNY Z NORMĄ PN - S - 02205

### W zestawie

- ✚ Cylinder z nadstawką i podstawą - 4 szt.
- ✚ Czujnik zegarowy ze statywem - 4 szt.
- ✚ Sito z uchwytem - 4 szt.
- ✚ Wkładka do wbijania (dwudzielna) - 4 szt.
- ✚ Obciążnik z uchwytem - 4 szt.

