

## **PENETROMETR STOŻKOWY – RĘCZNY Z/PSŁ**

**Penetrometr przeznaczony jest do wyznaczania granicy płynności oraz wskaźnika konsystencji gruntu. Badanie polega na pomiarze głębokości penetracji swobodnie spadającego stożka pomiarowego.**

### **ZGODNY Z NORMAMI:**

**PN-B-04481**

**PKN-CEN ISO/TS 1792-6**

**PKN-CEN ISO/TS 1792-12**

- Ręczny mechanizm zwalniania i blokowania stożka
- Ręczne określenie głębokości penetracji

### W zestawie:

- Rama z ruchomym ramieniem sterowana ręcznie za pomocą pokręćła
- Precyzyjny czujnik zegarowy 25 mm x 0,01 mm
- Trzpień pomiarowy
- Komplet stożków penetracyjnych:  
30°x80g; 30°x100g; 30°x400g; 60°x60 g oraz 60°x100g
- Naczynie na badaną próbkę h = 45 mm, Ø60 mm

