

produkt firmy **sdi**

## Tester Clegga 10 i 20 kg do oceny stopnia zag szczenia gruntu

Przyrząd używany jest do wstępnej oceny stopnia zag szczenia gruntów mocno zag szczonych. Wyniki bardzo szybko mogą być skorelowane do wskaźnika CBR.

Jest to przyrząd przenośny, łatwy do użycia. Składa się z bijaka o masie 10 lub 20 kg, tulei prowadzącej, cyfrowego czytnika uderzeń i pierścienia kalibrującego.

Wymiary: 41 x 41 x 123 (h) cm.

Na wyposażeniu walizka transportowa  
Waga: 30 kg (50 kg w walizce transportowej)

### Oferowane modele:

**CIST/883/10K** Model 10 kg z możliwością rejestracji danych (do 10 000 testów, każdy po 5 uderzeniach).  
Transfer danych do komputera poprzez Bluetooth.

**CIST/883/20K** Model 20 kg z możliwością rejestracji danych (do 10 000 testów, każdy po 5 uderzeniach).  
Transfer danych do komputera poprzez Bluetooth.

Gwarancja: 12 miesięcy

Nasza firma od 1961 roku jest obecna na rynku sprzedaży do laboratoriów budowlanych.

17.01.2017. C17-0 R10 T200

