



ZAKŁAD NARZĘDZI WIERTNICZYCH i GEOLOGICZNYCH Waldemar Szkurlat

rok założenia 1934

LEKKA SONDA DYNAMICZNA RĘCZNA DPL (SD-10) DO BADANIA STOPNIA ZAGĘSZCZENIA GRUNTU

Sonda przeznaczona jest do badania oporu, jaki stawia grunt przy dynamicznym zagłębianiu końcówki stożkowej, wbijanej przy użyciu młota o wadze 10 kg. Badanie umożliwia wyznaczenie zagęszczenia gruntu oraz ocenę wytrzymałości i odkształcalności gruntów niespoistych.

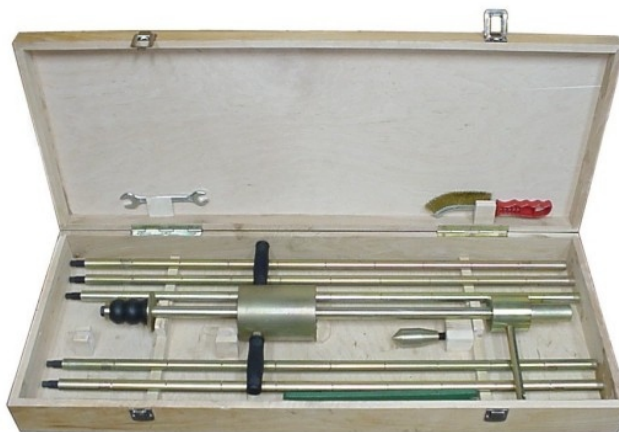
ZGODNA Z NORMAMI:

- PN-B-04452 Geotechnika. Badania polowe.
PN-EN ISO 22476-2 Rozpoznanie i badania geotechniczne. Badania polowe.
Część 2. Sondowanie dynamiczne.
PN-EN 1997-2 Projektowanie geotechniczne.
Część 2. Rozpoznanie i badanie podłoża gruntowego.

BEZPOŚREDNIO
OD
PRODUCENTA

Sonda dynamiczna SD-10 dostępna jest w następujących konfiguracjach:

- Sonda SD-10 bw - bez wolnospadu (zalecana do płytkich sondowań <3 m p.p.t.)**
 - Prowadnica z odbjnikiem (ogranicznik wysokości) i nakrętką górną
 - Młot (bijak, baba, obciążnik) o wadze 10 kg
 - Podbabnik (kowadło) z uchwytem
- Sonda SD-10 w - z wolnospadem (zalecana do głębszych sondowań 3-10 m p.p.t.)**
 - Prowadnica z odbjnikiem (ogranicznik wysokości) i nakrętką górną
 - **Wolnospad (mechanizm służący do podnoszenia bijaka)**
 - Młot (bijak, baba, obciążnik) o wadze 10 kg
 - Podbabnik (kowadło) z uchwytem



Sonda bez wolnospadu w skrzyni z dodatkowym wyposażeniem



Sonda z wolnospadem

Wyposażenie dodatkowe do sondy dynamicznej SD-10:

- Stożek do sondy DPL
- Żerdź \varnothing 22 mm x 1 m, łącznik M16
- Wyciąg dźwigniowy do żerdzi z zaciskiem szczękowym (udźwig 1500 kg)
- Skrzynia do sondy bez wolnospadu (miejsce na 6 żerdzi)
- Skrzynia do sondy z wolnospadem (miejsce na 10 żerdzi)
- Skrzynia na żerdzie
- Smar do prowadnic
- Szczotka do czyszczenia gwintów wewnętrznych
- Oprogramowanie do archiwizacji i analizy wyników sondowań dynamicznych

ZAKŁAD NARZĘDZI WIERTNICZYCH I GEOLOGICZNYCH mgr inż. Waldemar Szkurlat
05 - 077 WARSZAWA, ul. Szosa Lubelska 4
tel./fax.: (+48) 22 773 39 32, (+48) 22 773 37 78
biuro@szkurlat.com.pl www.szkurlat.com.pl