

LEHKÁ DYNAMICKÁ DESKA LDD 100

Využití

Ve spolupráci se společností ECM s.r.o. vyrábíme zařízení pro rychlou kontrolu dynamických parametrů z hutňovaných sýpanin podle ČSN 73 6192. Vzhledem k rychlosti vyhodnocení a malým rozměrům má široký rozsah použití od zásypů při výkopových pracích v intravilánu měst po výstavbu dálničních komunikací.

- měření rázového modulu deformace v rozsahu 2 až 220 MPa
- okamžité vyhodnocení charakteristik včetně tiskového výstupu
- grafické znázornění průběhu deformace měřené konstrukce
- paměť pro uložení 5-ti zkoušek v základní dodávce
- přídavná paměť pro uložení až 150 zkoušek
- možnost dodatečného vytisknutí jednotlivých měření z paměti
- přenos naměřených dat do PC
- SW pro zpracování dat na PC součástí přídavné paměti
- kompaktní provedení elektronické i mechanické části
- elektronická část v pevném hliníkovém kufru
- zatěžovací deska Ø 300 mm
- silový impuls 7,07 kN, doba rázu 18ms
- kontrastní alfanumerický displej 2 x 16 znaků
- přehledná membránová klávesnice s vysokou životností
- napájení elektronické části ze zabudovaných akumulátorů
- doba provozu na akumulátory až 12 hodin
- dobíjení ze sítě nebo 12 V autobaterie
- obvod reálného času s kalendářem s přesností 10 sec/měsíc
- provádění záručních i pozáručních oprav a pravidelných kalibrací v naší provozovně





ZBA Ferokov s.r.o.
Nademlejnská 651/7
190 00 Praha 9 - Hloubětín

Provozovna:
Generála Klapálka 158
549 01 Nové Město nad Metují

www.zba.cz