

ZAŘÍZENÍ PRO STANOVENÍ KONZISTENCE ČERSTVÉHO BETONU

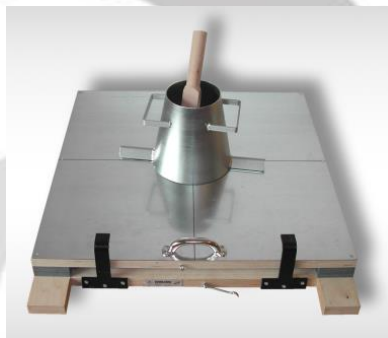
Zařízení pro zkoušku ROZLEVU /F+T/

Kompletní zařízení s ručním ovládáním obsahuje:

- ❖ vtokový pozinkovaný kužel \varnothing 130/200 mm, výška 200 mm - tažený, zinkovaný
- ❖ dřevěný pěch
- ❖ pozinkovaná deska stolu 700 x 700 mm
- ❖ zvedací ruční zařízení se zdvihem 40 mm /rukojeť, 2 příložné úhelníky, 3 bodové přesné uložení desky stolu/
- ❖ násypka

Katalogové označení B 1814

Dle ČSN EN 12350-5



Zařízení pro zkoušku SEDNUTÍ KUŽELE - ABRAMS /F+T/

Kompletní zařízení pro zkoušku obsahuje:

- ❖ plast. desku 455 x 455 x 10 mm
- ❖ ocelový kužel \varnothing 100/200, výška 300 mm, přesně tažený, zinkovaný
- ❖ hutní tyč \varnothing 16 x 600 mm, násypka

Katalogové označení B 1901

Dle ČSN EN 12350-2



Zařízení pro měření KONZISTENCE čerstvého betonu VEBE měřením času /F+T/

Kompletní zařízení obsahuje:

- ❖ vibrační stůl o frekvenci 50 - 60 Hz
- ❖ válcová kovová nádoba \varnothing 240 (+/- 5) mm, výška 200 mm
- ❖ forma - průměr dolní základny 200 (+/- 2) mm, průměr horní základny 100 (+/- 2) mm, výška 300 (+/- 2) mm
- ❖ otočné rameno výškově nastavitelné, průhledná kruhová deska \varnothing 230 (+/- 2) mm, tloušťka 10 (+/- 2) mm
- ❖ propichovací tyč \varnothing cca 16 mm, délka cca 600 mm

Katalogové označení B 1902

Dle ČSN 12350-3

