

PENETROMETRI TASCABILI



PEN-GEOTESTER

Strumento tascabile per la rapida determinazione delle resistenze al taglio dei terreni di fondazione in condizioni non drenate.

Individuazione di terreni a diversa consistenza.

Determinazione della solidificazione chimica.

Controllo consistenza e compattezza. Corredato di 5 puntali di diam. 6.4-10-15-20-25 mm.

Dimensioni: 150x80x45.

Peso: 200 gr

Fornito con custodia.



PEN-3960

Piccolo strumento tascabile per la rapida determinazione della resistenza alla compressione semplice.

Lettura diretta sulla scala graduata.

Campo di misura da 0 a 4.5 kg/cmq.

Diametro: 19mm

Lunghezza 152mm

Peso: 250 gr.

Fornito in astuccio morbido.



PEN-P100

Penetrometro con fondo scala 10 kg/cm² (resistenza alla compressione semplice) ed utilizzabile fino a 6 cm di profondità, eliminando i problemi dovuti al cosiddetto "effetto parete".

Disponibile anche nel pratico kit con lo scissometro SCIS-S100.

Fornito in astuccio morbido.