

## 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/cmq (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.