

# Карманный пенетрометр с циферблатом



Карманный пенетрометр предназначен для быстрого определения консистенции грунта и оценки прочности на сжатие при свободном боковом расширении связных грунтов. Карманный пенетрометр используется при полевых исследованиях и сравнении аналогичных типов почвы.

**Производитель:** UTEST  
**Модель:** UTS-0070  
**Страна:** Турция

Карманные пенетрометры с циферблатом серии UTS являются идеальными приборами для определения сопротивления проникновения связного грунта, особенно когда требуются измерения в различных диапазонах. Карманные пенетрометры с циферблатом UTS-0075 в зависимости от диапазона и диаметра поршня доступен для конкретных применений. Все модели пенетрометров с циферблатом имеют диаметр циферблата 60 мм. и разработаны с функцией пикового удержания. Карманный пенетрометр с циферблатом UTS-0075 используется для оценки угла внутреннего трения “j” песчаных грунтов и сцепления “с” в глинистых грунтах. Двойная шкала: 0-6 кгс/см для поршня диаметром 6,35 мм и 0-11 кгс/см. Карманный пенетрометр UTS-0078-это портативное и простое в использовании оборудование для выполнения полевой классификации связных грунтов с точки зрения консистенции, прочности при сдвиге и приблизительной неограниченной прочности при сжатии. UTS-0070 Карманный пенетрометр с циферблатом, 0-6 кгс/см<sup>2</sup> UTS-0072 Карманный пенетрометр с циферблатом, 0-14 кгс/см<sup>2</sup> UTS-0075 Карманный пенетрометр с циферблатом, 0-6, 0-11 кгс/см<sup>2</sup> UTS-0078 Карманный Пенетрометр, 0-5 кгс/см<sup>2</sup>

# Все изображения

