



ООО НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ

440004, г. Пенза, ул. Центральная, строение 1М

тел.: +7 (800) 200-16-05; факс +7 (8412) 999-189

e-mail: info@npp-geotek.ru; www.npp-geotek.ru

Прибор трехосного сжатия автоматизированный ГТ 1.3.2



Тип проводимых испытаний

Трехосное сжатие

Тип грунта

Дисперсный грунт

Возможности

Испытания в соответствии с ГОСТ 12248-2010 в автоматизированном режиме

Испытания неводонасыщенных грунтов по схемам Н-Н и К-Д

Камера типа «Б» (изотропная и анизотропная консолидация)

Осевое давление на образец до 2,5 МПа

Боковое давление на образец до 0,6 МПа

Технические характеристики

Предельная вертикальная нагрузка, кН	5
Боковое давление, КПа	600
Размер образца (диаметр × высота, мм)	50×100
Тип камеры	"Б"
Портебляемая мощность, В×А	32
Масса изделия, кг	46
Габаритные размеры (Ш×Г×В, мм)	360×295×730

Получаемые параметры

	ГОСТ
Угол внутреннего трения	12248-2010
Удельное сцепление	12248-2010
Модуль деформации	12248-2010

Вместе с этим прибором покупают

Приспособление для подготовки образцов ГТ 4.0.1	Для подготовки образцов
Приспособление для подготовки образцов ГТ 4.0.7	Для подготовки образцов
Обойма для водонасыщения (Ø50)	Для формования образцов грунта
Оболочка резиновая (Ø50)	Для изоляции образца
Фильтр (Ø50)	Для фильтрации жидкости
Кольцо ГТ 3.3.2	Для вырезания образцов грунта