



Машина стабильности Маршалла используется для определения значений нагрузки и текучести битумных смесей. Ручная измерительная система состоит из нагрузочного кольца грузоподъемностью 50 кН и циферблатного индикатора с градуировкой 0,01 мм и ходом 25 мм.

Максимальная испытательная сила	30кН
микрометр	0-10мм
Точность	0,1 мм
Добавление нагрузки:	50±5 мм/мин
Напряжение	220В, 50Гц