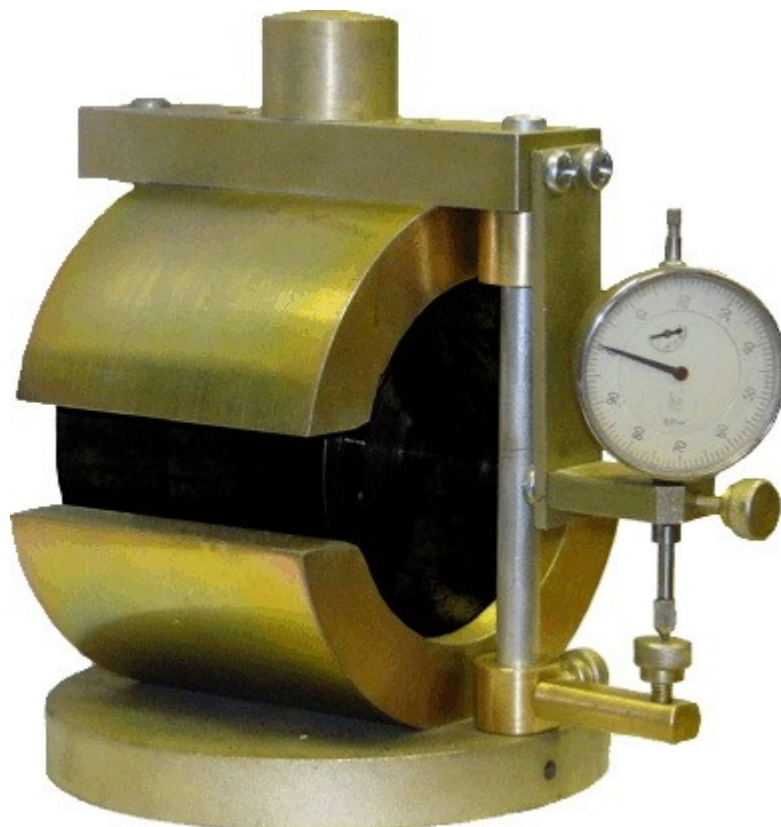


Обжимное устройство для определения характеристик сдвигоустойчивости асфальтобетона по схеме Маршалла с индикатором часового типа УС-Ф



Обжимное устройство предназначено для определения сдвигоустойчивости асфальтобетона на стандартных цилиндрических образцах диаметром 71,4мм по ГОСТ 12801-98.

Максимальные разрушающие нагрузки и соответствующие предельные деформации образцов определяют и при сжатии по схеме Маршалла. Скорость нагружения образцов следует принимать одинаковой и равной $(50,0 \pm 1,0)$ мм/мин.

Технические характеристики

Диаметр испытуемого образца, мм	71,4
Габаритные размеры прибора(В*Ш*Г), мм	190*225*160
Масса прибора в сборе, кг	6,3

Комплектность

Прибор в сборе, шт.	1
Индикатор часового типа ИЧ-10, шт.	1
Паспорт	1