



Литмашприбор

Усманский завод литейного оборудования
+7 (47472) 2-25-40, 2-26-83 . op@uzlo.ru . uzlo.ru

Ситовой анализатор 01412



Аппарат для определения зернового состава песка: модель 01412 предназначен для определения гранулометрического состава, модуля мелкости и среднего размера зерна формовочных песков вибрационным методом и используется для работы в земельных лабораториях литейных цехов и центральных заводских лабораториях.

Составные части машины

Аппарат состоит из корпуса, который предназначен для монтажа всех узлов аппарата. Внутри корпуса установлен виброгаситель, на котором закреплен электромагнит. Сверху корпуса крепится стол вибратора, через него передаются колебания от электромагнита столу, на котором установлены сита. Сита крепятся к столу с помощью прижимного устройства.

Технические характеристики:

Тип привода	электромагнитный	Амплитуда колебаний сит , мм	0.1-1.0
Частота колебаний сит , колебаний/с	50	Потребляемая мощность , Вт	275
Количество сит в комплекте	11	Габаритные размеры , мм	465x295x675
Время отсева , мин	до 15	Масса установки , кг	40



Адрес: 399373, Липецкая обл., г. Усмань, ул. Исполтова, д 1.