

## Мешалка постоянной скорости OFITE, контейнер 4 литра

Вид товара: 120-65-1



Мешалка постоянной скорости OFITE - предназначена для приготовления цементного раствора для проведения испытаний в строгом соответствии с технологией, утвержденной API, Спецификация 10. Исследования показали, что характеристики тампонажных цементов напрямую зависят от процесса перемешивания. Применение мешалки с постоянной скоростью OFITE при исследованиях времени схватывания тампонажных цементов привело к улучшению воспроизводимости результатов.

### **Принцип работы:**

Взвесьте необходимое количество воды для приготовления раствора и перелейте ее в контейнер мешалки. Скорость перемешивания установлена на 4000 об/мин и стабилизирована. Нажмите кнопку "TEST" и быстро (в течение 15 секунд) добавьте цемент в контейнер с водой. Скорость вращения автоматически увеличивается до 12000 об/мин, и смесь перемешивается в течение 35 секунд. Микропроцессор поддерживает скорость вращения независимо от напряжения сети или вязкости смеси.

### **Технические характеристики:**

Лопастни миксера выполнены из нержавеющей стали. Контейнер миксера из нержавеющей стали, емкость 1 л.

Две стандартные скорости перемешивания и возможность регулировки скорости вращения. Заданная скорость вращения поддерживается с помощью микропроцессором. Промежуточное реле установки времени контролирует время перемешивания при заданной скорости вращения (об/мин). Цифровое исполнение прибора.

По дополнительному заказу поставляется модуль измерения вращающего момента, обеспечивающий возможность измерения времени сшивания для жидкостей разрыва.

### **Компоненты:**

122-208-2 Приводной модуль блендера Waring, 10 зубцов

122-210-2 Разъем для подключения компьютера

122-210-3 Разъем DBA, 9-штыревой

122-210-4 Экран для разъема

152-37 Силовой кабель, 3-х жильный, 115 В

**OFI Testing Equipment, Inc.**

152-38 Силовой кабель, 3-х жильный, 230 В

171-44 Резиновая опора, 3/4"

171-48-3 Штепсельное гнездо

**Источник:** <http://ofite.ru/node/261>