

Spolett 1010

Руководство пользователя



Эксклюзивный дистрибьютор на Украине
ООО «СОК ТРЕЙД»
г. Одесса, ул.Литературная, 12, офис 206
тел/факс +380 48 757 87 88
office@soctrade.in.ua
www.soctrade.com
www.soctrade.in.ua

Perten
INSTRUMENTS

Perten Instruments AB, P.O. Box 5101, SE-141 05 HUDDINGE, Sweden
Tel +46 8 880 990, Fax +46 8 881 210, E-mail: info@perten.com

СПОЛЕТТ 1010

Для быстрой очистки вискозиметра

ВНИМАНИЕ: Если с силой давить на пробирку вниз, существует опасность раздавить стекло низа пробирки.

Постоянно пользуйтесь крышкой защиты.

УСТАНОВКА

В устройстве использованы 1/2 дюймовые уплотнительные гайки, которые должны плотно сидеть на холодном кране с резьбой.

Рекомендуется иметь запасной кран с резьбой, чтобы не убирать данное устройство и чтобы использовать второй кран для других целей.

ИНСТРУКЦИИ ДЛЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ

Пробирка вискозиметра, которую необходимо прочистить, помещается на верхний конец промывочного шланга.

На этом шланге 2 щетки, одна - на верхнем конце шланга, а другая - чуть ниже, чтобы не повредить шланг от контакта с твердыми частями устройства.

Пробирка вискозиметра, введенная в крышку защиты, медленно смещается по устройству, пока одновременно открывается водопроводный кран (медленно).

Когда щетка доходит до верха пробирки защиты, сдвинуть ее вверх-вниз несколько раз, чтобы удалить частицы муки.

Завернуть водопроводный кран перед удалением пробирки. Можно заказать дополнительные щетки как запасные (No 19.10.01 по списку).

Пробирки вискозиметра легче прочищать, если они предварительно были смочены в холодной воде минимум на 10 минут.

ДОЗИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО 1025 СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

№	Описание
19.25.22	Крышка
19.25.23	Держатель стеклянного цилиндра
19.25.24	Болт из спец.стали
19.25.25	Консоль
19.25.31	Стеклянный цилиндр*
19.25.33	Комплект поршня*
19.25.36	Комплект рукоятки насоса
19.25.39	Давящая пружина
19.25.41	Клапан
19.25.42	Поливиниловая трубка (3х3х325)
19.25.43	Тефлоновая трубка (6х0,6х150)
19.25.44	Тефлоновая трубка (6х0,6х40)
19.25.45	Трубка выводного отверстия

*Два диаметра стеклянного цилиндра без замены
Отметьте длину по линейке 30 сс порядка 71-77 мм