

ПНЕВМАТИЧЕСКИЙ ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ НАСОС

Насос специально разработанный для инъектирования акриловых гелей и полиуретановых смол с постоянной пропорцией смешивания 1:1. Приводится в действие компрессором мощностью 500 литров в минуту.

Артикул
БМ 1425



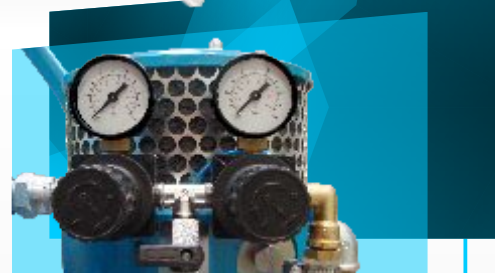
gydrozo. промышленная гидроизоляция.



Смесительный блок и три шланга высокого давления по 7,5 м



Выходные манометры



Блок управления подачей воздуха

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Эластичная герметизация и заполнения влажных микро-трещин в бетонных и каменных конструкциях.

Создание отсечной гидроизоляции от поднятия капиллярной влаги по кирпичным и каменным стенам.

Устройство противо-фильтрационных завес за конструкцией.

Заполнение каверн, пустот, проходок коммуникаций.

Стабилизация и укрепление грунтов.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

2К насос, 1К промывочный насос, 3 шланга высокого давления по 7,5 м, 3 всасывающих шланга по 1,5 м, смесительный блок, насадка на инъекционный пакер.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Производительность, л/мин	14
Вес, кг	51
Рабочее давление, атм	до 200
Вид компрессора, л/мин (атм)	230 500 (8)

Размеры, (в/ш/д), м
- в рабочем состоянии 97/50/37

ПРЕИМУЩЕСТВА

Высокая точность смешивания компонентов 1:1.

Очистка каждого канала специальным насосом, который входит в конструкцию.

Детали насоса контактирующие с инъекционными материалами выполнены из высококачественной нержавеющей стали с тефлоновыми прокладками.

Разработан и произведен лидером рынка пневматических насосов.