

Ручной насос для микроцементов БМ 0220



1. ОПИСАНИЕ

Простой, компактный и экономичный инъекционный насос. Предназначен для инъектирования микроцементов, и других водных суспензий с размером заполнителя не более 0,3 мм. Благодаря своей компактности и небольшой массе ручной поршневой насос отлично подходит для инъекционных работ на лесах или в небольших помещениях, на площадках без электроподключения.

2. ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Инъектирование цементной суспензии;
- Инъектирование цементного клея;
- Нагнетание водных растворов (щелочно-силикатных кремниевых материалов, силикатных растворов);
- Нагнетание микроэмульсий.

3. ПРЕИМУЩЕСТВА

- Высокая производительность и мобильность;
- Надежность и простота конструкции;
- Низкая стоимость.

4. ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Параметры	Показатели
Материал для инъектирования	микроцементы
Максимальный размер твердых частиц	0,3 мм
Производительность	150 мл за ход поршня
Максимально рабочее давление	0-20 атм
Емкость бункера	нет
Электропривод	нет

5. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ НАСОСА

Размеры, (в/ш/д):

В рабочем состоянии - 70/40/90

Для транспортировки - 50/40/80

Вес - 20 кг

6. КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Насос с аккумулятором давления;
2. Складная подставка;
3. Манометр 0-25 атм;
4. Шланг подачи материалов диаметром 13 мм и длиной 3 м;
5. Шаровый кран с быстросъемной муфтой;
6. Шаровый кран с захватом.

ООО «Изоматериалы»

191186, г. Санкт-Петербург,

ул. Большая Морская, д.3-5, оф. 524

тел./факс: (812) 407-10-16

gydromaterial.ru izomaterialy@gmail.com