

ИН-АГ-1 - ДВУХКОМПОНЕНТНЫЙ ИНЪЕКЦИОННЫЙ НАСОС ДЛЯ АКРИЛАТНЫХ ГЕЛЕЙ С БЛОКОМ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ ПО КАБЕЛЬНОМУ КАНАЛУ.



Компактный поршневой двухкомпонентный инъекционный насос для акрилатных гелей и прочих инъекционных составов с низкой вязкостью. Соотношение смешивания 1:1. Подача материала из канистр (ведер) осуществляется автоматически, достаточно просто погрузить шланги забора материала в емкости. Смешивание материала происходит в инъекционном смесителе только на выходе, что позволяет использовать насос ИН-АГ-1 для инъектирования материалов с быстрым временем полимеризации. Все детали инъекционного насоса, контактирующие с акрилатным гелем, выполнены из нержавеющей стали. ИН-АГ-1 применяется для решения широкого спектра задач: инъектирование в конструкции (в швы, трещины, каверны, отверстия), за конструкции (для создания вуалей, карт), для связи грунтов (стабилизация и снижение фильтрационной способности). Это далеко не полный список задач, которые можно решать при помощи ИН-АГ-1. Насос обладает хорошими техническими характеристиками и низким уровнем шума. Он легкий, портативен и прост в обращении.

ПРИЕМУЩЕСТВА

- Компактность.

В отличие от пневматических насосов, способных выполнять аналогичные задачи, ИН-АГ-1 значительно меньше и легче. Это позволяет применять данный насос в стесненных условиях, а также брать его с собой (помещается в багажник легкового автомобиля) для выполнения работ на объектах с небольшими объемами.

- Не требуется компрессор!

При работе с инъекционным насосом ИН-АГ-1 больше не нужно думать о том, где взять и как доставить на объект огромный компрессор.

Идеально подходит для применения небольшими и мобильными бригадами рабочих.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочее давление: до 300 бар.
- Производительность: до 1,5 л/мин.
- Длина подающих шлангов: 5 м.
- Длина заборных шлангов: 1,5 м.
- Питание: 220 v.
- Длина блока управления: 3 м.
- Мощность привода: 1500 Вт.
- Вес: 15 кг.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Насос.
- Электропривод (220 V).
- Шланг подачи материала (5 м.) – 2 шт.
- Шланг забора материала (1,5 м.) – 2 шт.
- Сетчатый фильтр – 2 шт.
- Манометр – 2 шт.
- Смеситель ИП-2-АГ с насадкой для цанговой головки.
- Инструменты для обслуживания насоса.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- При эксплуатации насоса используйте персональные защитные средства (перчатки, очки и рабочую одежду).
- Не допускайте попадания воды, полимера или любой другой жидкости в двигатель, это может привести к повреждению.
- Не включайте насос при обнаружении каких-либо дефектов.
- Не касайтесь вилки и выключателя мокрыми руками.
- Не промывайте насос рядом с источником огня. Это может привести к пожару!

ГАРАНТИЯ

12 мес.