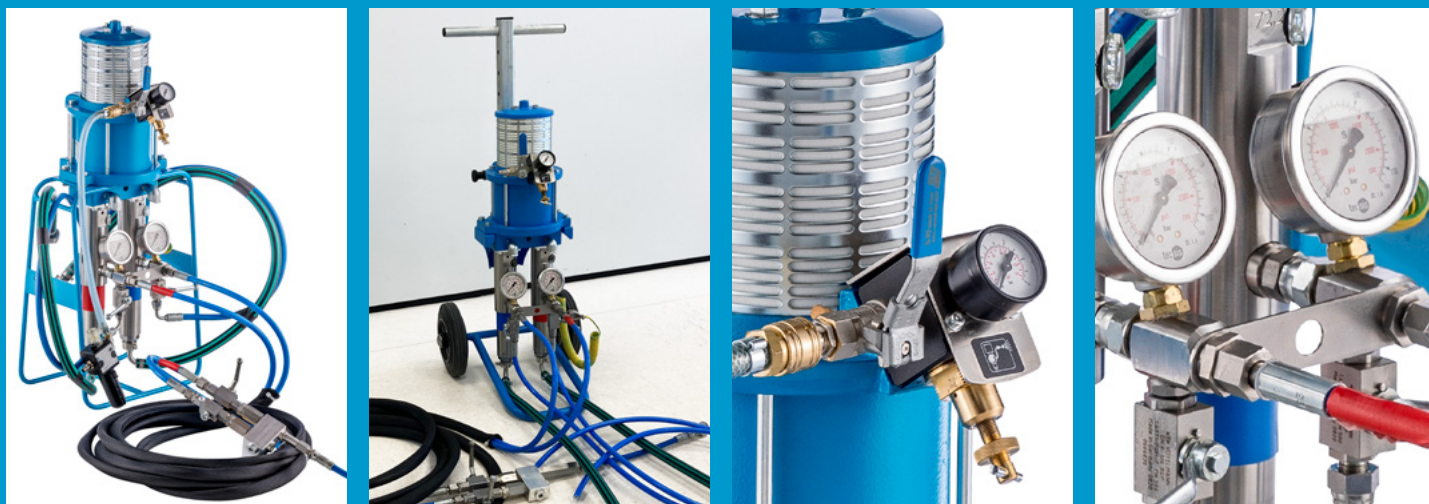


INJECT 2K 14015 GX



WIWA INJECT 2K 14015 GX - это пневматический двухкомпонентный поршневой насос с коэффициентом смешивания компонентов смеси 1:1. Оба материальных насоса подключены к одному пневмодвигателю. Это принудительное управление предотвращает ошибки смешивания. Его компактная и легкая конструкция делает его особенно подходящим для строительных площадок, а также для использования в труднодоступных местах. Благодаря небольшой длине материальных насосов его удобно транспортировать практически в любом автомобиле.

- Удобный и компактный
- Быстрый ввод в эксплуатацию
- Высокая точность смешивания благодаря принудительно контролируемой подаче материала
- Большие впускные отверстия и обратные клапаны для вязких материалов
- Простота обслуживания
- Легкая и быстрая очистка

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

герметизация строительного котлована, инъекция грунта / уплотнение грунта, заполнение пустот, последующее горизонтальное перекрытие, восстановление канализации, инъекция поверхности и завесы, инъекция трещин 2К

МАТЕРИАЛЫ

2К инъекционные смолы, полиуретановые смолы, силикатные смолы, полиуретановые инъекционные пены, комбинированные инъекционные смолы PUR, инъекционные смолы PUR, литые пенопластовые смолы PUR, инъекционные пены

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2К дозирующий насос высокого давления, блок технического обслуживания, система всасывания, 2шт манометра на выходе материала, 2шт шланга для материала 7,5 м ¼", сброс для компонентов А и В, смесительный блок 2К с промывкой компонентом А состоит из: 2х шаровых клапанов, 2х обратных клапанов большого диаметра, смесительной трубки с бшт сетчатых смесителей, поводка 0,3 м, скользящей муфты и гидравлического мундштука, емкость с разделительным агентом, инструкция по эксплуатации со списком запасных частей

INJECT 2K 14015 GX

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	Inject 2K 14015 GX G	Inject 2K 14015 GX F
Подача за двойной ход	144 см ³	144 см ³
Коэффициент усиления давления	15:1	15:1
Макс. давление входящего воздуха	8 бар	8 бар
Макс. рабочее давление	120 бар	120 бар
Коэффициент смешения	1:1	1:1
Артикул	0669323	0670489

ОСНАЩЕНИЕ	Описание	Артикул
Комплект для крепления воронки	Комплект крепления воронки к шасси	0643529
Масленка / защита от замерзания	Комплект масленки для системы впрыска	0669329
Счетчик ходов	Счетчик ходов в комплекте с держателем	0646640
Пакет шлангов	Пакет шлангов 7.5m RS 1x 1/4" NPSM blue / 1x 1/4" NPSM red	0669539
Шланг 7,5 м 1/4" NPSM синий комп. А	Материальный шланг NW6 1/4" NPSM 7.50m, 410 bar, RS, blue	0613819
Шланг 7,5 м 1/4" NPSM красный комп. В	Материальный шланг NW6 1/4 "NPSM 7.50m, 410 bar, RS, red	0670246
Смеситель 2K N	Смеситель G 1/4 " - DN6 - с статическим миксером	0669555
Смесительный элемент	Смесительный элемент пластиковый	0648244
Поводок 0.3 м	Материальный шланг NW 6 / 410 - 1/4" - 0.30 RS	0641953
Соединительный ниппель	Соединительный ниппель NPS 1/4" - M 10x1	0218820
90° скользящая муфта	Скользкая муфта угловая 90 °, для ниппеля M10x1	0669301
Скользкая муфта прямая	Скользкая муфта M10 x 1 прямая версия	0641199
Гидравлический мундштук	Гидравлический мундштук M10x1 IG 4 хромированный (сменное уплотнение 0660477)	0411302
Интъекционный пистолет	Интъекционный пистолет 300 бар	0668657
Быстрый зажим	Клещи для быстрого зажима R 1/4" (A), 4 мм	0668559

i

N = обычная оцинкованная сталь, не нержавеющая

F = Шасси с колесами

G = Стойка