

**Нагнетатель высоковязких материалов –
пневмомультипликатор НВМпм-320-1,2 ТУ 4834-005-
60565518-13**



Нагнетатель высоковязких материалов – пневмомультипликатор НВМпм-320-1,2 ТУ 4834-005-60565518-13 предназначен для набивки под высоким давлением (до 50,0 МПа) высоковязких смазок и паст в уплотнительные узлы трубопроводной арматуры, а также для набивки очистителя каналов.

ЗАКАЗАТЬ

Функции

НВМпм-320-1,2 при набивке высоковязких материалов устраняет утечки газа, нефти, воды, пара, аммиака и других продуктов смазки седел и шпинделя, а так же обеспечивает проходимость подводящих каналов, обратных клапанов и присоединительных фитингов арматуры, освобождая их от высохших или закоксувавшихся смазок, что повышает герметичность крана путем восстановления подвижности различных элементов прижимных уплотнительных седел.

Работает от давления (до 8,0 МПа) природного газа или от источника давления воздуха, азота или другого неагрессивного газа. Обеспечивает 4-кратное увеличение давления за счет разницы площадей поршней входного и выходного (силового) цилиндров.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Давление на входе нагнетателя, не более	8,0 МПа
Максимальное давление нагнетаемого материала на выходе	32,0 МПа
Объем заправки нагнетаемого материала	1,2 л
Коэффициент мультипликации	4
Масса нагнетателя с тележкой без комплектующих	62 кг
Масса комплекта	71 кг
Габаритные размеры нагнетателя с тележкой	50x50x110 см

Стандартный комплект поставки:

- Нагнетатель высоковязких материалов - пневмомультипликатор.
- Шланг высокого давления L - 2,5 м.
- Шланг подачи газа L - 10 м.
- Манометр 0...60(100) МПа.
- Комплект переходников.
- Тележка колесная.

Дополнительный комплект поставки:

- Шприц загрузочный ШЗ-6,5-25.
- Комплект переходников КП 8-15.