

NORDBERG

Пневматический шланг на самоскручивающейся катушке, 2115-10 и 2125-08



Паспорт-Инструкция

1. ТРЕБОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Настоящее оборудование не является бытовым прибором и относится к специализированному профессиональному оборудованию, подлежащему использованию на станциях технического обслуживания или в иных производственных помещениях. Эксплуатация оборудования должна осуществляться лицами, имеющими необходимую профессиональную подготовку. Производитель и продавец товара несут гарантийные обязательства только в отношении оборудования, обслуживание которого осуществлялась в производственных условиях лицами, имеющими специальные знания и навыки, и в соответствии с требованиями Паспорта-Инструкции.

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию оборудования, не ухудшающие его потребительские/эксплуатационные свойства.

- 1.1. Данный продукт предназначен только для использования в воздушных линиях с давлением, не превышающем максимальное рабочее давление изделия для представленных моделей.
- 1.2. Не используйте шланг при температурах выше или ниже рабочего диапазона.
- 1.3. Прямое воздействие на кожу сжатым воздухом может привести к телесным повреждениям.
- 1.4. Используйте защитные очки для защиты глаз во время использования изделия.
- 1.5. Не допускайте детей в рабочую зону.
- 1.6. Не вытягивайте резко шланг из катушки – это может привести к поломке механизма катушки.

2. НАЗНАЧЕНИЕ

Шланги 2115-10 и 2125-08 с автоматической катушкой предназначены для подачи воздуха от компрессора к пневмоинструменту. Шланги обеспечены:

- автоматической катушкой, которая не позволяет шлангу запутаться или перетираться, что значительно облегчает работу с пневмоинструментом;
- поворотной штангой для крепления на стену или стойку подъемника;
- автоматической фиксацией через каждый метр шланга.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	2115-10	2125-08
Материал шланга	Армированный гибридный ПВХ	Армированный гибридный ПУ
Диаметр шланга	Ø10x16 мм	Ø8x12 мм
Длина шланга	Входного шланга: 1 м Рабочего шланга: 14 м	Входного шланга: 1 м Рабочего шланга: 25 м
Мак рабочее давление	12 бар	
Диапазон рабочих температур	-5°C ~ +45°C	
Входной/выходной штуцер	Наружная резьба 1/4"	
Габаритные размеры (в упаковке)	45,5x21x33 см	

4. СБОРКА И УСТАНОВКА

- 4.1. Перед использованием надежно закрепите катушку на стене или потолке при помощи металлического кронштейна (идет в комплекте).
- 4.2. Используйте фум-ленту или герметик для подключения шланга к воздушной магистрали и к инструменту. Надежно затяните резьбовые соединения перед подачей давления.
- 4.3. Проверьте соединения на наличие утечек при помощи мыльной воды. Проверьте работу фиксирующего механизма катушки.
- 4.4. Если необходима настройка ограничителя, вытяните шланг из катушки и зафиксируйте на желаемой длине. Открутите болты ограничителя, и продвиньте ограничитель в нужное место. Закрутите болты ограничителя и разблокируйте шланг.

5. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- 5.1. Вытяните шланг на необходимую длину или чуть больше до начала щелчков трещотки и отпустите. Механизм катушки должен зафиксировать эту длину.
- 5.2. Для сматывания потяните немного до окончания щелчков трещотки и отпустите. Шланг будет сматываться автоматически.
- 5.3. Механизм катушки работает по следующему циклу: 1-ый натяг – фиксация на вытянутой длине, 2-ой натяг – сматывание.

Внимание: Не позволяйте шлангу сматываться без контроля скорости сматывания. Никогда не отпускайте шланг во время сматывания. Не следование этим указаниям может привести к поломке механизма катушки, а также травмам персонала и повреждениям близлежащих предметов.

6. ГАРАНТИЯ

- 6.1. Гарантийный период: один год с момента покупки. Срок службы 3 года.
- 6.2. Бесплатная гарантия касается только дефектов в материале и качестве, исключая любое другое несоответствующее действие.
- 6.3. Гарантия не распространяется на оборудование, имеющее конструктивные изменения, механические или технические повреждения, следы коррозии, химического воздействия вызванные использованием не по назначению или с нарушением правил и норм эксплуатации и хранения.

7. ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

С требованиями безопасности, рекомендациями по обслуживанию и уходу, условиями гарантии ознакомлен и согласен. Претензий к внешнему виду и комплектности не имею.

Подпись покупателя: _____

Подпись продавца: _____

Серийный номер изделия: _____

Дата продажи: _____