

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ**1. ОСОБЕННОСТИ**

- (1) Можно использовать различные насадки Е-типа (совместимые с ISO-3964).
- (2) Мотор можно обрабатывать в автоклавах и химических стерилизаторах.
- (3) Специальное покрытие цилиндра обеспечивает продолжительный срок службы.
- (4) Возможно вращение вперед и назад и остановка.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подаваемый воздух (кг/см ²)	Об/мин	Потребление воздуха (Nl/мин)
2.5	22.000 (5.500)	42
3	25.000 (6.250)	51
4	27.000 (6.750)	72

- Скорость может незначительно отличаться в зависимости от конфигурации обратного конца, направления вращения, типа используемого шланга.

3. УСТАНОВКА НАСАДКИ

- (1) Установка насадки: Вставить насадку Е-типа в мотор на всю длину до щелчка.
- (2) Снятие насадки: Нажать кнопку для снятия насадки и снять её.

4. ВРАЩЕНИЕ ВПЕРЕД / НАЗАД

- (1) Вращение вперед: Установить кольцо на “F” как показано на рис. 4.
- (2) Вращение назад: Установить кольцо на “R” как показано на рис.5.
- (3) Когда кольцо установлено между “F” и “R”, подача воздуха прекращается и мотор не вращается (Рис.6).

5. ПОДАЧА ВОДЫ И ОХЛАЖДАЮЩЕГО ВОЗДУХА НА НАСАДКУ

Когда на насадку требуется подача воды, охлаждающего воздуха или спрея, следует подсоединить трубку спрея насадки к соплу трубки спрея мотора. Отрегулируйте желаемую длину трубки. (Рис.7).

6. СМАЗКА

Отсоединить мотор от шланга наконечника и капнуть несколько капель масла “Air Turbine Oil” (Кат.№ Z016112) или использовать в течение нескольких секунд спрей PANA в воздушно-подающую трубку с обратной стороны мотора как показано на рис. 8.

7. СТЕРИЛИЗАЦИЯ

Мотор EX-103 или 203 можно стерилизовать в автоклаве или химическом стерилизаторе.

Процедура стерилизации в автоклаве:

- (1) Стереть грязь смоченной в спирте тканью.
- (2) Смазать мотор. Пользуйтесь турбинным маслом или спреем PANA. При использовании турбинного масла следует включить мотор на несколько секунд перед тем, как поместить его в автоклав.
- (3) Поместить в стерилизационный пакет и заклеить его.
- (4) Стерилизовать 20 минут при температуре 121 С или 15 минут при 132 С. Не устанавливать температуру стерилизатора больше 135 С.