

Набор Loctite O-ring содержит все необходимые компоненты для изготовления стационарных уплотнительных O-образных колец в полевых условиях. Данный набор не рекомендуется применять для изготовления подвижных O-образных уплотнений.

ЛОСТИТЕ®

Инструкция по применению

1. Определите необходимый диаметр и длину шнура.

Для измерения диаметра старого O-образного уплотнения используйте отверстия в кондукторе. Выберите ближайший по диаметру шнур.

Для определения длины шнура, необходимого для изготовления уплотнительного кольца, поместите шнур в паз или оберните вокруг вала, где необходимо уплотнение. Отметьте длину и прибавьте к ней 6-8 мм, отрежьте шнур (на данном этапе получится черновой срез).

Подготовка концов шнура осуществляется с помощью уплотнительного отверстия кондуктора. Вставьте один конец в отверстие надлежащего диаметра и придерживайте его рукой. Держите шнур под прямым углом к кондуктору, вставьте лезвие в щель в верхней части приспособления, чтобы отрезать необходимую длину. Повторите эти действия для другого конца шнура.

Если лезвие затупилось, отломите секцию и работайте новой. Перед использованием убедитесь, что лезвие чистое.

2. Нанесите клей

Аккуратно нанесите небольшую каплю клея на один конец шнура. Используйте клей осторожно и избегайте контакта с кожей. Быстро переходите к следующему действию.

3. Соедините концы

Для точного соединения концов шнура используйте V-образную канавку на кондукторе. Поместите два конца в V-образный паз и соедините их. Сдавливайте концы в течении 15 секунд с небольшим усилием.

Нитриловые шнуры отвечают стандартам качества DTD 485A класса A2 и ASTM-SB 172. Диаметры шнуров соответствуют стандарту допусков на O-образные кольца.

Диаметр

1,6 мм	± 0,20 мм
2,4 мм	± 0,20 мм
3,0 мм	± 0,25 мм
5,7 мм	± 0,35 мм
8,4 мм	± 0,40 мм



Тел./факс (495) 223-07-69

mail@indpart.ru

www.indpart.ru

