



Артикул 77779

www.service-kluch.com

Стяжки пружин Макферсон

1. Составляющие и их назначение
2. Технические характеристики
3. Инструкции
4. Руководство по использованию стяжек

Предупреждение по технике безопасности

Запрещается использовать пневматический гаечный ключ с данной продукцией.

Максимальный показатель вращающего момента – 10, 200 Н

Составляющие и их назначение

Основной корпус (рис. 1)

(Крепления для сцепки стяжек)

- 1 шт;

Расширительная сцепка (рис. 2)

- 1 шт;

Стяжка(рис. 3, 4, 5)

- 3 пары;

Используется для автомобилей следующих марок: BMW, Toyota, Ford, Mitsubishi, Audi, Saab, VW, Nissan, Honda, Subaru, Volvo, Opel, Porsche.



рис 1



рис 2



рис 3



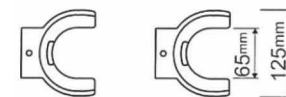
рис 4



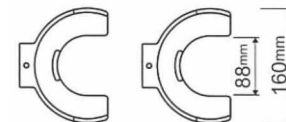
рис 5

Технические характеристики

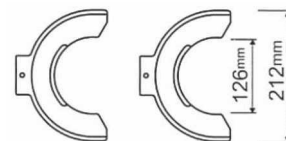
- 1 пара х 1.45 кг. Диапазон использования 80-115 мм



- 1 пара х 2.2 кг. Диапазон использования 110-150 мм



- 1 пара х 2.3 кг. Диапазон использования 140-195 мм



Инструкция по применению

· *Первое.* Выберите нужную пару стяжек в зависимости от размера пружины.

· *Второе.* Закрепите пару выбранных стяжек на основном корпусе.

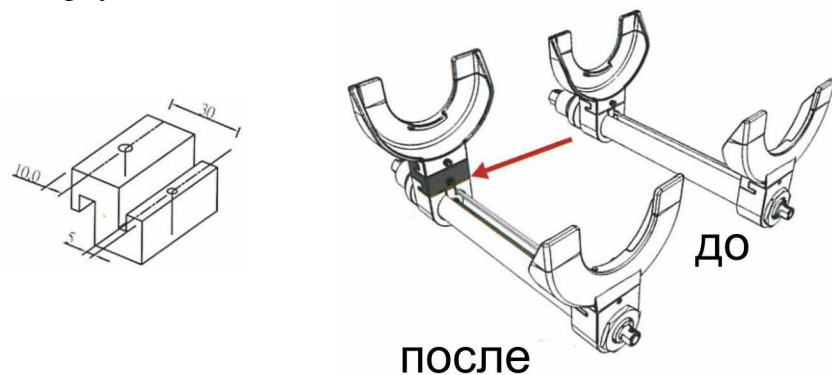
· *Третье.* Используйте шестигранный ключ (21 мм) и поверните его по часовой стрелке, чтобы сжать пружину.

· *Демонтаж.* Поверните ключ против часовой стрелки, чтобы высвободить стяжки после того, как пружина была приведена в нужную позицию, затем отсоедините ключ.



Инструкция по использованию расширительных стяжек.

- *Первое.* Если необходимо, используйте расширительные стяжки, чтобы привести пружину в нужное положение.
- *Второе.* Вставьте винт и зафиксируйте стяжки на основном корпусе.



Если параметры А(См. картинку) равны В, в такой случае нет необходимости в использовании расширительных стяжек.
Если С больше D, необходимо использовать расширительные стяжки.

