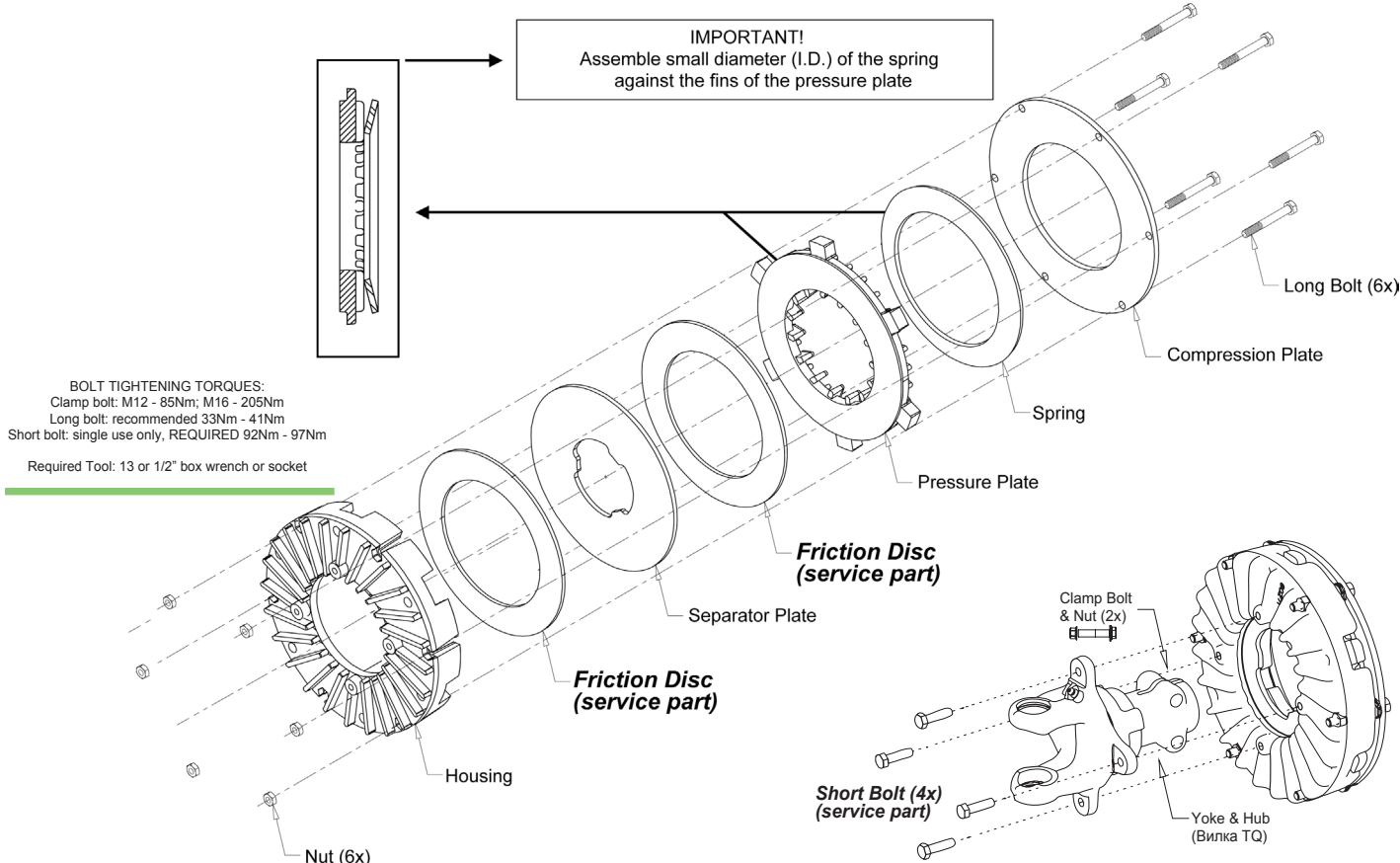




Weasler®

TorQmaster Friction Clutch - Инструкция по обслуживанию и эксплуатации



ПРИРОДКА

(необходима для всех новых муфт, а также для муфты, не использовавшейся в течение примерно 60 дней)

- Убедитесь в том, что трактор заглушён, и приводной вал выведен из зацепления.
- Отсоедините карданный вал от трактора.
- Вывинчивайте 6 длинных болтов наружного диаметра муфты до момента, когда они станут держаться ослабленно, а затем затяните все болты на пол-оборота.
- Присоедините рабочее оборудование к трактору, а карданный вал – к приводному валу трактора. Не стойте вблизи машины.
- Запустите трактор. Включите сцепление приводного вала и дайте ему поработать несколько секунд, либо до тех пор, пока сцепление не станет заметно дымить, а затем выведите приводной вал из зацепления.
- Убедитесь в том, что трактор заглушён, и приводной вал выведен из зацепления.
- Отсоедините карданный вал от трактора.
- Затягивайте все 6 длинных болтов наружного диаметра муфты до момента, когда прижимная пластина станет плотно прилегать к корпусу.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

для обслуживания должны быть заменены только фрикционные диски и короткие болты

Service Parts:

Weasler сет 4 коротких болта & 2 Фрикционных диска: **19-20027**

Weasler Фрикционные диски: **11-11167**

ВОССТАНОВЛЕНИЕ ФРИКЦИОННОГО ПАКЕТА

РАЗБОРКА:

- Поместите муфту и карданный шарнир в сборе на скамье так, чтобы был доступен конец муфты.
- Вывинтите 6 длинных болтов внешней стороны корпуса, крепящих фрикционный пакет.
- Выньте пластины(ы) и все внутренние детали, не трогая вилку/ступицу.
- Удалите фрикционные диски.
- Очистите поверхность фрикционных пластин от ржавчины и пыли проволочной щёткой или стальной мочалкой.

СБОРКА:

- Поместите один новый фрикционный диск внутрь корпуса, затем – разделительную пластину, затем – следующий фрикционный диск.
- Поместите прижимную пластину таким образом, чтобы плоская поверхность оказалась на фрикционном диске (стержни пластины должны совпасть с углублениями корпуса).
- Установите дисковую пружину так, чтобы внутренний диаметр пружины совпал с ребрами прижимной пластины.
- Установите прижимную пластину и все длинные болты, убедившись в том, что все гайки находятся в своих выемках.

Момент затяжки всех 6 длинных болтов 33 - 41 Nm

Момент затяжки для всех 4 болтов (только однократно) 92Nm - 97 Nm