



Комплект зеркала с креплением на двери
Технологические автомобили Workman® GTX, HDX и MD или
тяговый блок Outcross с кабиной
Номер модели 136-1997

Инструкции по монтажу

Монтаж

Незакреплённые детали

Используя таблицу, представленную ниже, убедитесь в том, что все детали отгружены

Процедура	Наименование	Количество	Использование
1	Детали не требуются	–	Подготовьте машину.
2	Крепление левого зеркала Крепление правого зеркала Прокладка левой ручки Прокладка правой ручки Узел рычага бокового зеркала Узел рычага зеркала заднего вида Винт с фланцевой головкой (6 x 16 мм)	1 1 1 1 2 2 4	Установите крепления зеркал.

1

Подготовка машины

Детали не требуются

Подготовка машины

Workman GTX, HDX и MD

1. Установите машину на ровной поверхности.
2. Включите стояночный тормоз.
3. Выключите двигатель и извлеките ключ из замка зажигания.

Подготовка машины

Outcross 9060

1. Установите машину на ровной поверхности.
2. Переведите рычаг переключения передач в положение NEUTRAL (Нейтраль).
3. Опустите все установленное навесное оборудование.
4. Включите стояночный тормоз.
5. Выключите двигатель и извлеките ключ из замка зажигания.



2

Установка креплений зеркал

Детали, требуемые для этой процедуры:

1	Крепление левого зеркала
1	Крепление правого зеркала
1	Прокладка левой ручки
1	Прокладка правой ручки
2	Узел рычага бокового зеркала
2	Узел рычага зеркала заднего вида
4	Винт с фланцевой головкой (6 x 16 мм)

Примечание: Сохраните дверную ручку, крепежную гайку, шайбу, 2 прокладки и винт с фланцевой головкой (6 x 25 мм).

Примечание: Удалите в отходы большую и малую втулки.

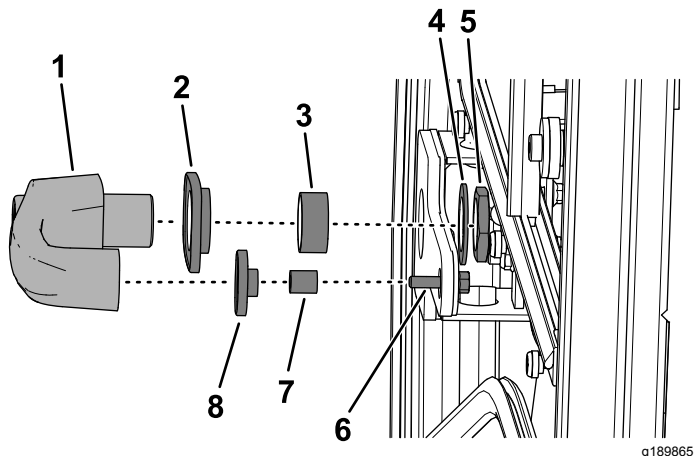


Рисунок 2

- | | |
|----------------------------------|--|
| 1. Ручка двери | 5. Крепежная гайка |
| 2. Большое уплотнительное кольцо | 6. Винт с фланцевой головкой (6 x 25 мм) |
| 3. Большая прокладка | 7. Малая прокладка |
| 4. Шайба | 8. Малая втулка |

Процедура

- Снимите болты, опорную пластину и гайки, с помощью которых замок в сборе подсоединяется к креплению ручки (Рисунок 1).

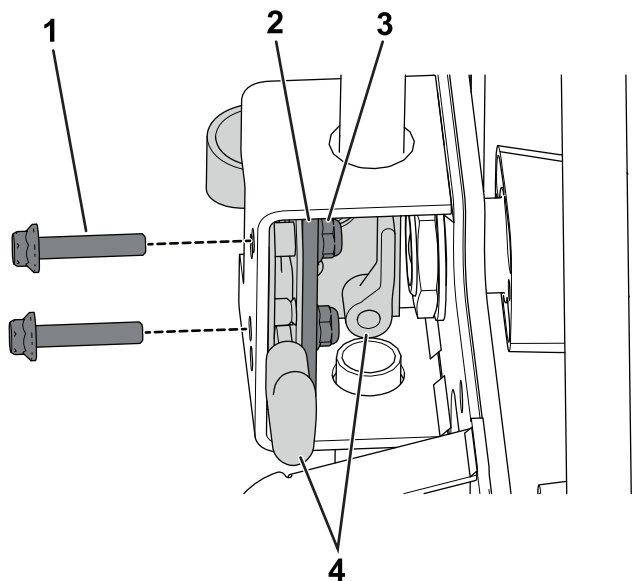


Рисунок 1

- | | |
|---------------------|------------------|
| 1. Болт | 3. Гайка |
| 2. Опорная пластина | 4. Замок в сборе |

- Снимите замок в сборе с крепления ручки.
- Выверните крепежную гайку, шайбу, винт с фланцевой головкой (6 x 25 мм), снимите 2 прокладки и 2 втулки с дверной ручки и снимите дверную ручку (Рисунок 2).

- Приклейте кронштейн ручки к креплению зеркала (Рисунок 3).

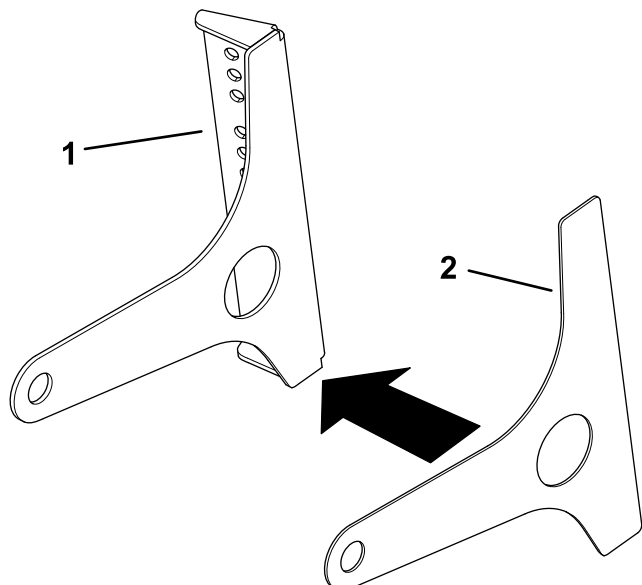


Рисунок 3

- | | |
|----------------------|--------------------|
| 1. Крепление зеркала | 2. Прокладка ручки |
|----------------------|--------------------|
- Установите дверную ручку при помощи приклеенного крепления зеркала и снятых ранее крепежной гайки, шайбы, болта с фланцевой головкой (6 x 25 мм) и 2 прокладок (Рисунок 4).

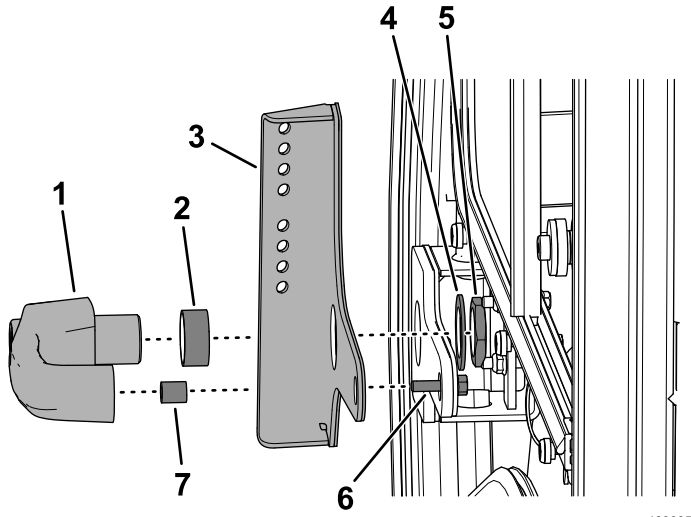


Рисунок 4

1. Ручка двери
2. Большая проставка
3. Приkleенное крепление зеркала
4. Шайба
5. Крепежная гайка
6. Болт с фланцевой головкой (6 x 25 мм)
7. Малая проставка

6. Установите замок в сборе на крепление ручки, используя крепежные детали, снятые при выполнении пункта 1; см. [Рисунок 1](#).
7. Установите рычаг зеркала на верхние отверстия крепления зеркала при помощи 2 винтов с фланцевыми головками (6 x 16 мм), как показано на [Рисунок 5](#).

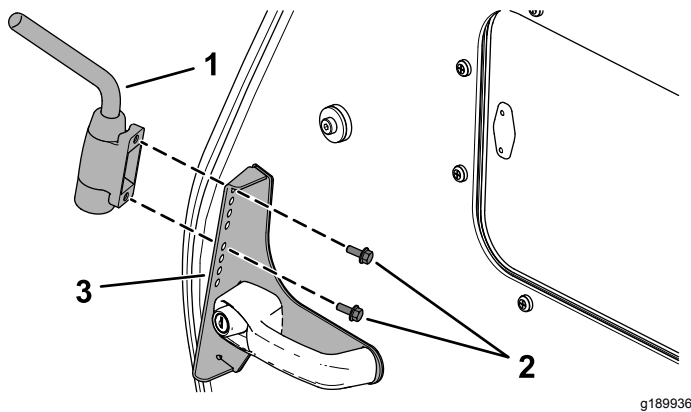


Рисунок 5

1. Ручаг зеркала
2. Винты с фланцевыми головками (6 x 16 мм)
3. Крепление зеркала

8. Наденьте зеркало на рычаг зеркала и отрегулируйте его на удобный для вас угол обзора ([Рисунок 6](#)).

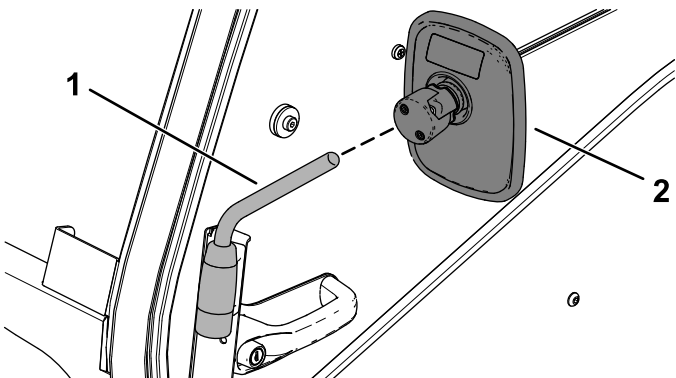


Рисунок 6

1. Ручаг зеркала
2. Зеркало
9. Затяните винты в задней части зеркала, чтобы прикрепить зеркало к его рычагу ([Рисунок 7](#)).

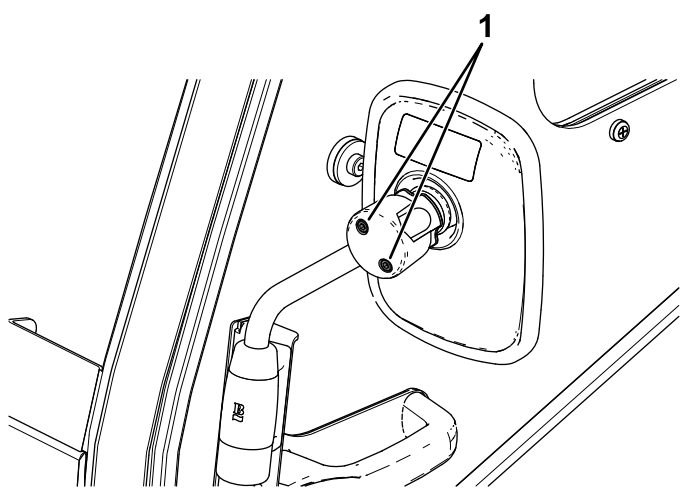


Рисунок 7

1. Винты
10. Повторите эти действия с другой стороны машины.



Count on it.