



**Комплект зеркал бокового вида**  
**Технологический автомобиль Workman® UTX с возможностью перевозки пассажиров**  
**Номер модели 08140**

**Инструкции по монтажу**

## Монтаж

### Незакреплённые детали

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

Наименование	Количество	Использование
Детали не требуются	–	Подготовка машины.
Зеркало Кронштейн зеркала Винт с внутренним шестигранником типа Torx (M8 x 16 мм)	2 2 8	Установите зеркала (для машин без установленной кабины).
Зеркало Винт с внутренним шестигранником типа Torx (M8 x 16 мм)	2 4	Установите зеркала (для машин с установленной кабиной).

## Подготовка машины

1. Установите машину на ровной поверхности.
2. Переведите рычаг коробки передач в положение Р (Стоянка).
3. Выключите двигатель и извлеките ключ из замка зажигания.



# Установка зеркал

## Машины без установленной кабины

1. Прикрепите зеркало к кронштейну зеркала с помощью 2 винтов с внутренним шестигранником типа Torx (Рисунок 1).

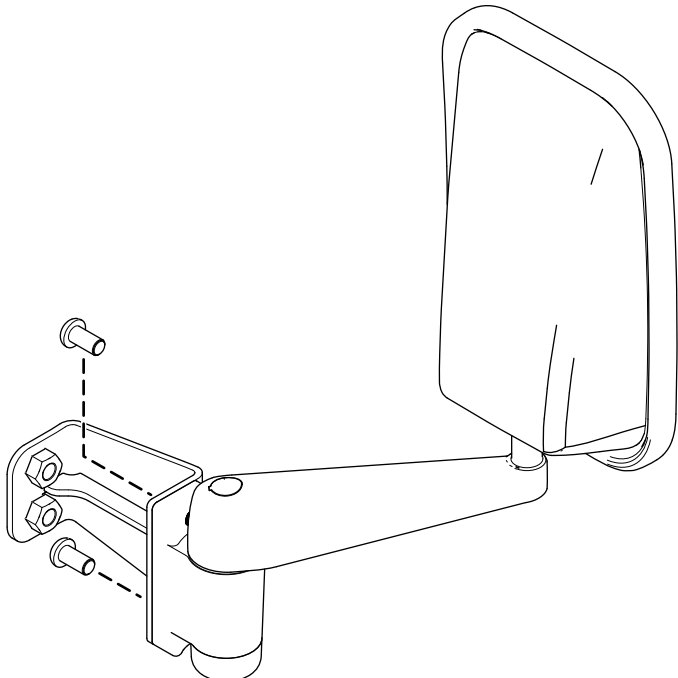


Рисунок 1

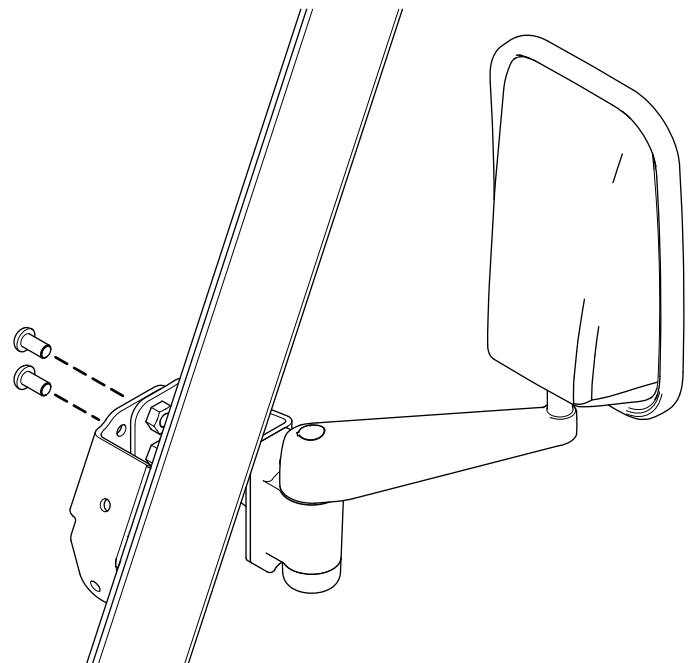


Рисунок 2

3. Затяните каждый винт с моментом 26 Н·м.
4. Повторите эти действия с другой стороны машины.

## Установка зеркал

### Для машин с установленной кабиной

2. Прикрепите зеркало в сборе к кронштейну конструкции защиты оператора при опрокидывании машины (ROPS) с помощью 2 винтов с внутренним шестигранником типа Torx (Рисунок 2).

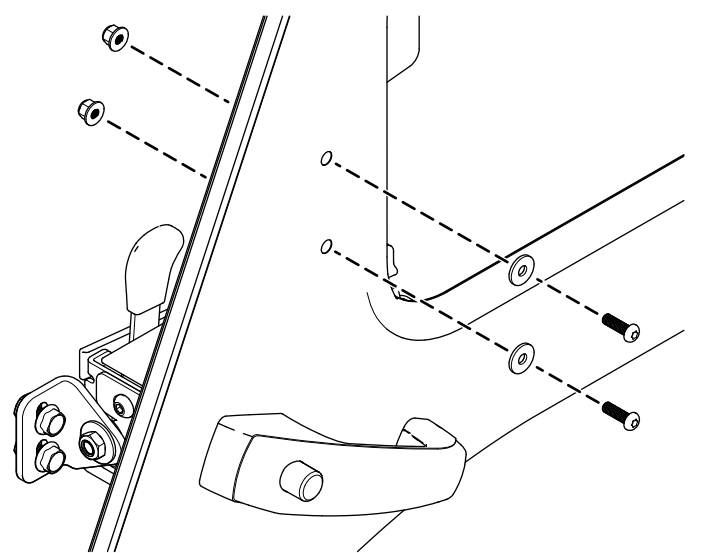
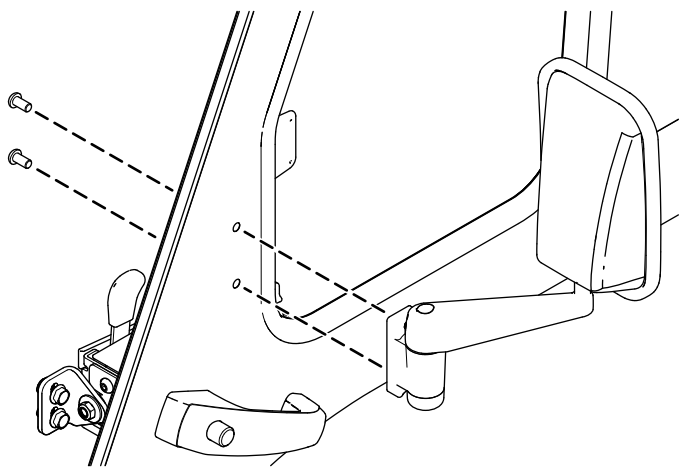


Рисунок 3

2. Прикрепите зеркало к двери с помощью 2 винтов с внутренним шестигранником типа Torx (M8 x 16 мм), как показано на [Рисунок 4](#).
3. Затяните каждый винт с моментом 26 Н·м.



g376338

**Рисунок 4**

- 
4. Повторите эти действия с другой стороны машины.



**Count on it.**