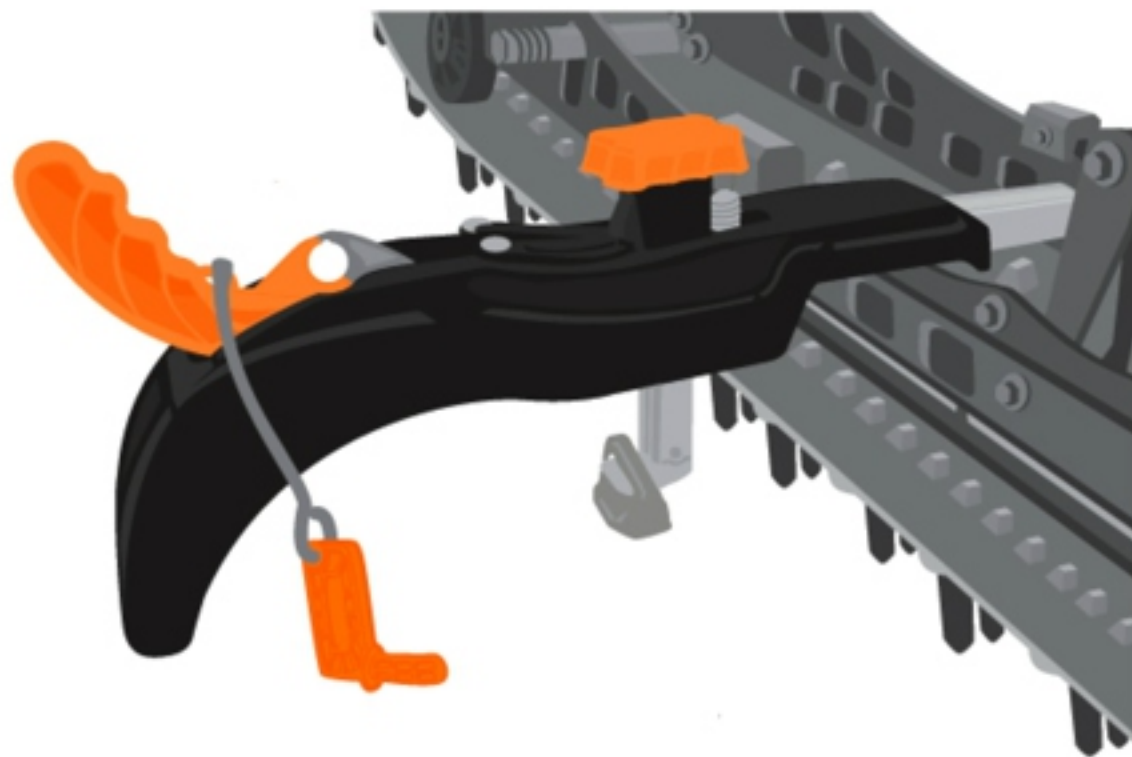


SUPERCLAMP-REAR™

PATENT PENDING
(используется только совместно с передним креплением)

[www.SUPERCLAMP.NET™](http://www.superclamp.net)
SNOWMOBILE, MOTORCYCLE & ATV/UTV TIE DOWN SYSTEMS



**УСТАНАВЛИВАЕТСЯ И ИСПОЛЬЗУЕТСЯ
НА ЛЮБЫХ СНЕГОХОДАХ**

МАССА ВСЕГО 2.3 кг

**ИЗГОТОВЛЕН ИЗ ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНЫХ
КОМПОЗИТНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

Инструкция по установке и эксплуатации:

1. Установка монтажных крюков.

Установите снегоход на загрузочной платформе. Расположите SuperClamp-Rear примерно 30 см от ролика на плоской поверхности балки. От внешней стороны гусеницы отступите 6 см и отметьте точкой данную позицию.

Просверлите отверстие в данной точке.

Используйте сверло 1/2 дюйма (13 мм). (Внимание: перед тем, как переходить к установке шайбы и гайки, убедитесь в том, что в конструкцию загрузочной платформы входит рамный элемент, способный выдерживать высокую нагрузку. Установите монтажный крюк так, чтобы он проходил через рамный элемент конструкции).

2. В середине крепления SuperClamp-Rear находится регулирующий силу натяжения элемент.

Это дает возможность отрегулировать крепление под разную высоту балки, а также усилить или ослабить натяжение.

Для этого, переведите рычаг вперед, прикрепите SuperClamp-Rear к монтажному крюку на загрузочной платформе. Затем потяните рычаг на себя "до щелчка". Если натяжение слишком велико или, наоборот, его не достаточно, поверните регулятор против часовой стрелки, чтобы ослабить или по часовой стрелке, чтобы затянуть.

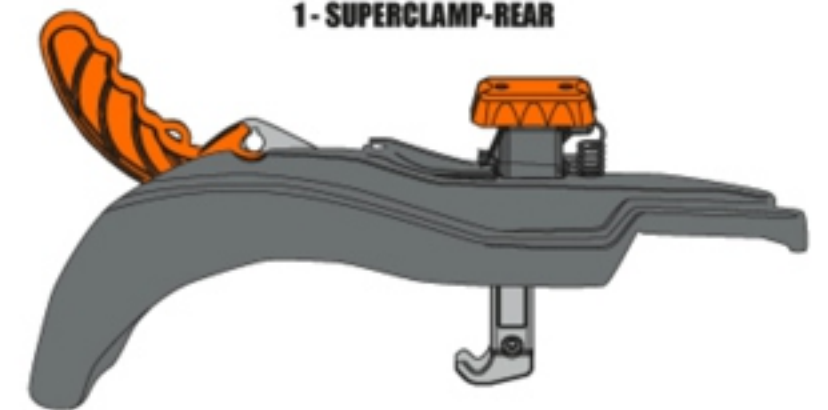
3. После того, как Вы установили рычаг в "закрытом" положении, используйте ключ-блокиратор или нечто подобное для обеспечения безопасности.

Не используйте крепление SuperClamp-Rear в отдельности, без переднего крепления.

Производитель не несет ответственность за кражу, повреждение, поломку или утерю компонентов во время использования товара.

Компоненты:

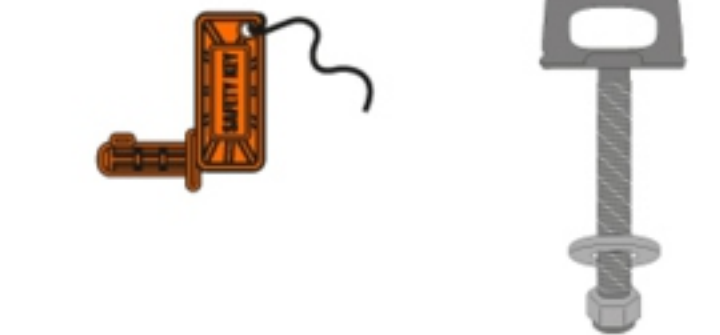
1 - SUPERCLAMP-REAR



Монтажный крюк



Ключ-блокиратор



[www.SUPERCLAMP.NET™](http://www.superclamp.net)
SNOWMOBILE, MOTORCYCLE & ATV/UTV TIE DOWN SYSTEMS