



ИНСТРУКЦИЯ УСТАНОВКИ ВЕЛОКРЕПЛЕНИЯ НА ЗАДНЮЮ ДВЕРЬ АВТОМОБИЛЯ НА 2 ИЛИ 3 ВЕЛОСИПЕДА ADVANS

50400 ADVANS 2 SILVER, 50401 ADVANS 2 BLACK
50402 ADVANS 3 SILVER, 504403 ADVANS 3 BLACK



В КОМПЛЕКТ ВХОДИТ

	250CM - 1ШТ		ADVANS 2 - 4 ШТ ADVANS 3 - 6 ШТ		2ШТ		1ШТ		1ШТ
	75CM - 4ШТ		2ШТ		2ШТ	ЧАСТЬ, КОТОРАЯ ОБЛОКАЧИВАЕТСЯ НА АВТОМОБИЛЕ		ВЕЛОСИПЕДНАЯ ЧАСТЬ	
	120CM - 2ШТ		2ШТ		2ШТ				

ВЕЛОКРЕПЛЕНИЕ

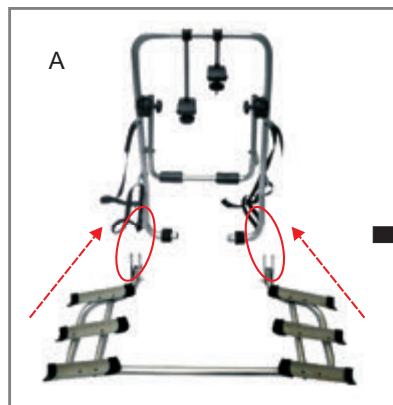


Рис. 1

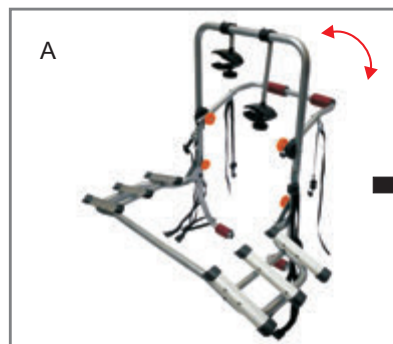
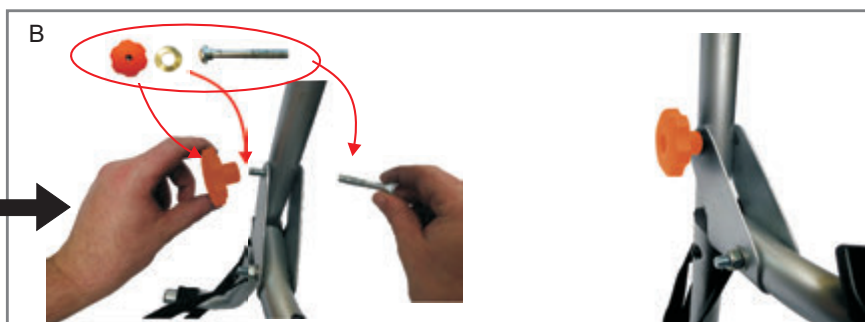
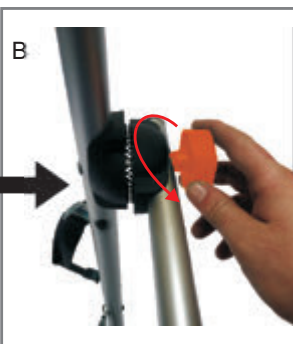


Рис. 2



Велокрепление необходимо собрать с 2 основных элементов
- с части устанавливаемой на автомобиль и велосипедной части (рис. 1 А и В)
Далее с помощью винтов барашков необходимо отрегулировать угол рамы облакачиваемой на автомобиле, к задней двери на которой будет установлено велокрепление ADVANS (рис. 2 А и В).

УСТАНОВКА НА АВТОМОБИЛЕ



Рис. 3

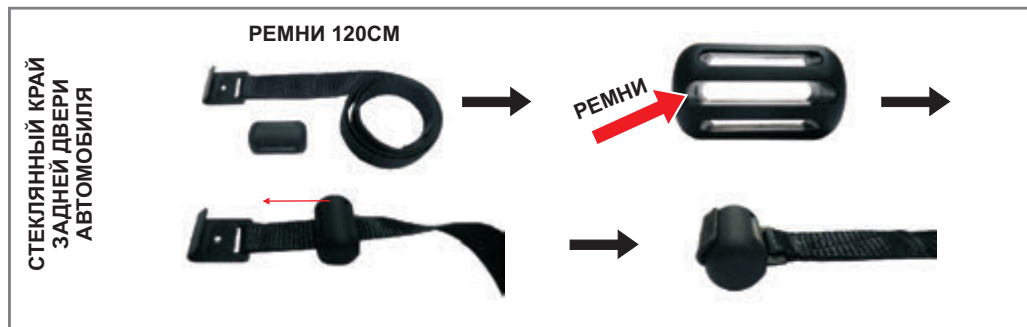


Рис. 4

РЕМНИ 120CM: Велокрепление устанавливается на заднюю дверь автомобиля.

Если верхний край двери металлический, тогда для установки ремней 120см используем зацепы, крепя их о край двери (между краем двери и крышей) рис. 3. Если верхний край двери стеклянный, нельзя крепить зацепы за стекло. На ремень необходимо надеть, находящиеся в комплекте цилиндрические адаптеры рис. 4. Так подготовленные ремни просовываем между дверью и крышей с нижней стороны двери рис. 5. Ремни нельзя крепить за петли двери, так как они могут выскользнуть. Ремни должны быть закреплены перед петлями рис. 5 В. Вынимаем ремни с внутренней стороны двери, но не дотягиваем их к верхнему краю двери рис. 5D. Конец ремня с зацепом и цилиндрическим адаптером должен находиться более или менее на высоте середины заднего подголовника. Далее необходимо медленно и осторожно закрыть дверь и затянуть ремень рис. 5 Е

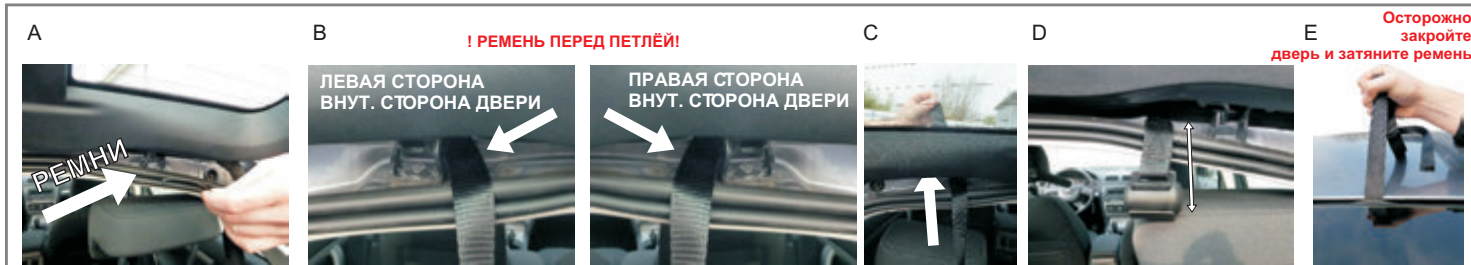


Рис. 5



Рис. 6

Установите велокрепление на автомобиле и пристегните верхние ремни. (Рис. 6 В). Проверьте хорошо ли велокрепление примыкает к машине. Если нет, отрегулируйте его с помощью винтов барашков. С помощью зацепов закрепите боковые (рис. 7А) и нижние ремни (рис. 7В).



Рис. 7

ВЕЛОКРЕПЛЕНИЕ ГОТОВО. ВЕЛОКРЕПЛЕНИЕ БЕЗ ВЕЛОСИПЕДОВ МОЖНО СЛОЖИТЬ И ПРИСТЕГНУТЬ СЪЕМНЫМ ДЕРЖАТЕЛЕМ РАМЫ



ВЕЛОСИПЕДЫ



Рис. 8

УСТАНОВИТЕ ПЕРВЫЙ ВЕЛОСИПЕД И ПРИСТЕГНИТЕ ЕГО КОРОТКОЙ ЧАСТЬЮ ДЕРЖАТЕЛЯ РАМЫ. ДЛИННАЯ ЧАСТЬ ДЕРЖАТЕЛЯ РАМЫ ДОЛЖНА НАХОДИТСЯ ПЕРЕД РАМОЙ ВЕЛОСИПЕДА.

ПРИСТЕГНИТЕ КОЛЕСА ВЕЛОСИПЕДА К ПРОФИЛЯМ ДЛЯ КОЛЕС

УСТАНОВИТЕ ВТОРОЙ ВЕЛОСИПЕД И ИСПОЛЬЗУЙТЕ ВТОРУЮ БОЛЕЕ ДЛИННУЮ ЧАСТЬ ДЕРЖАТЕЛЯ РАМЫ



Рис. 9

УСТАНОВИТЕ ТРЕТИЙ ВЕЛОСИПЕД. ИСПОЛЬЗУЙТЕ СЪЕМНЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ РАМЫ И ПРИСТЕГНИТЕ ИМ РАМУ ВТОРОГО И ТРЕТЬЕГО ВЕЛОСИПЕДОВ.

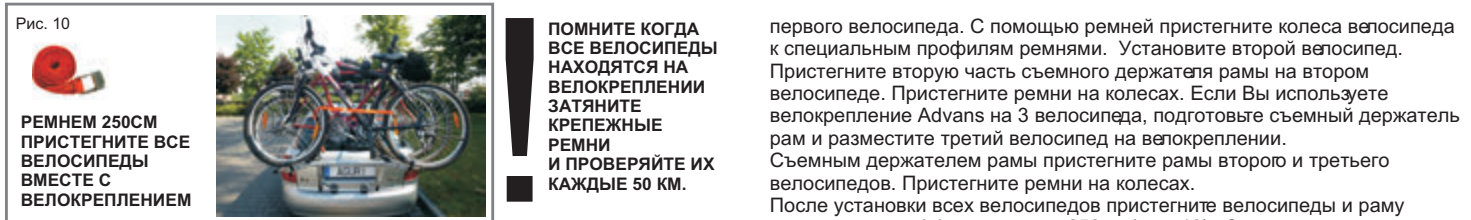


Рис. 10

РЕМНЕМ 250СМ ПРИСТЕГНИТЕ ВСЕ ВЕЛОСИПЕДЫ ВМЕСТЕ С ВЕЛОКРЕПЛЕНИЕМ

ПОМНИТЕ КОГДА ВСЕ ВЕЛОСИПЕДЫ НАХОДЯТСЯ НА ВЕЛОКРЕПЛЕНИИ ЗАТЯНИТЕ КРЕПЕЖНЫЕ РЕМНИ И ПРОВЕРЯЙТЕ ИХ КАЖДЫЕ 50 КМ.

первого велосипеда. С помощью ремней пристегните колеса велосипеда к специальным профилям ремнями. Установите второй велосипед. Пристегните вторую часть съемного держателя рамы на втором велосипеде. Пристегните ремни на колесах. Если Вы используете велокрепление Advans на 3 велосипеда, подготовьте съемный держатель рам и разместите третий велосипед на велокреплении. Съемным держателем рамы пристегните рамы второго и третьего велосипедов. Пристегните ремни на колесах. После установки всех велосипедов пристегните велосипеды и раму велокрепления Advans ремнем 250см (рис. 10). Затяните снова все крепежные ремни.

Установите первый велосипед на велокреплении (Рис. 8А). Протяните вторую часть съемного держателя рамы так, чтобы она находилась перед рамой установленного велосипеда. Пристегните первую часть съемного держателя рамы велосипеда на раме