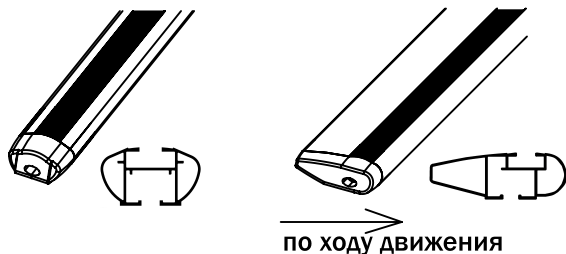
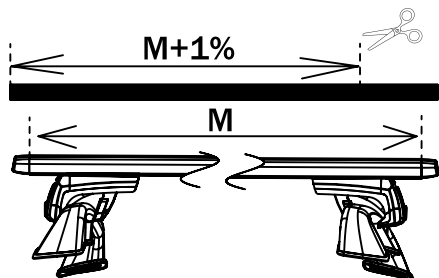




ИНСТРУКЦИЯ для поперечин аэродинамического и крыловидного типа

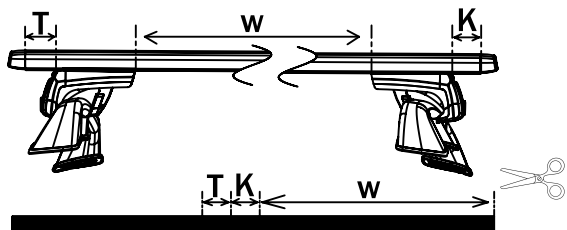


Устанавливаем поперечины с опорами на рейлинги.
1. Измеряем верхнее расстояние от заглушки до заглушки (M). Отмеряем на верхней резинке такое же расстояние "M", добавляем к расстоянию "+1%" и отрезаем размер, равный "M+1%". Устанавливаем часть резинки на верхнюю часть поперечины между заглушками.



Длина поперечины	Необх.размеры
1100	1111
1250	1263
1350	1364
1500	1515

2. Измеряем расстояние на нижней части поперечины от опоры до опоры (W). Отмеряем на нижней резинке такое же расстояние "W" и отрезаем размер, равный "W". Устанавливаем часть резинки на нижнюю часть поперечины между опорами (T, K). Измеряем расстояние от заглушки поперечины до крышки опоры (T, K). Отмеряем на нижней резинке такое же расстояние "T", "K". Внимание! Отрезаем две одинаковых части резинки "T=K" и устанавливаем их на внешнюю часть поперечины.



! правильно, когда T=K