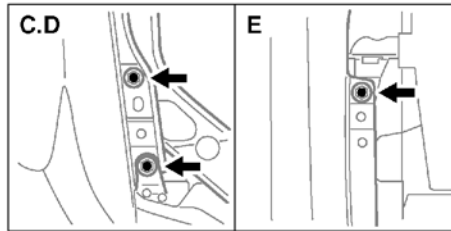
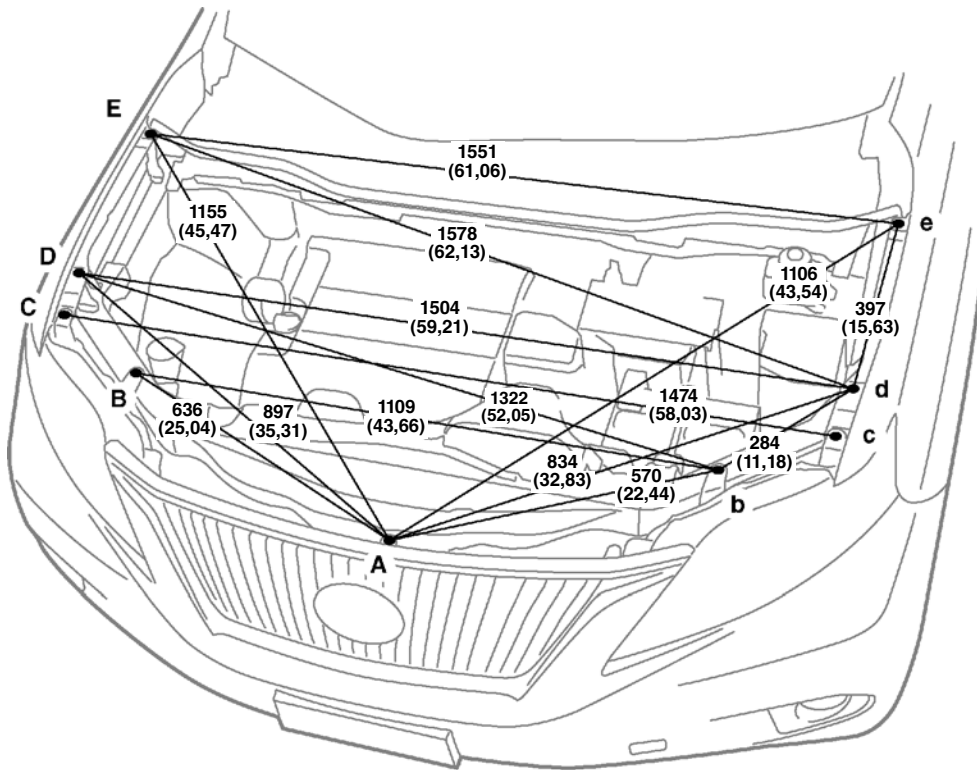


# ДЛЯ СПРАВКИ МОТОРНЫЙ ОТСЕК

(Размеры в трехмерной системе координат)



Размеры автомобиля

A-C	A-c	B-C или b-c	B-c или b-C	B-E или b-e	B-e или b-E
840 (33,07)	774 (30,47)	215 (8,46)	1296 (51,02)	630 (24,80)	1455 (57,28)

УКАЗАНИЕ:

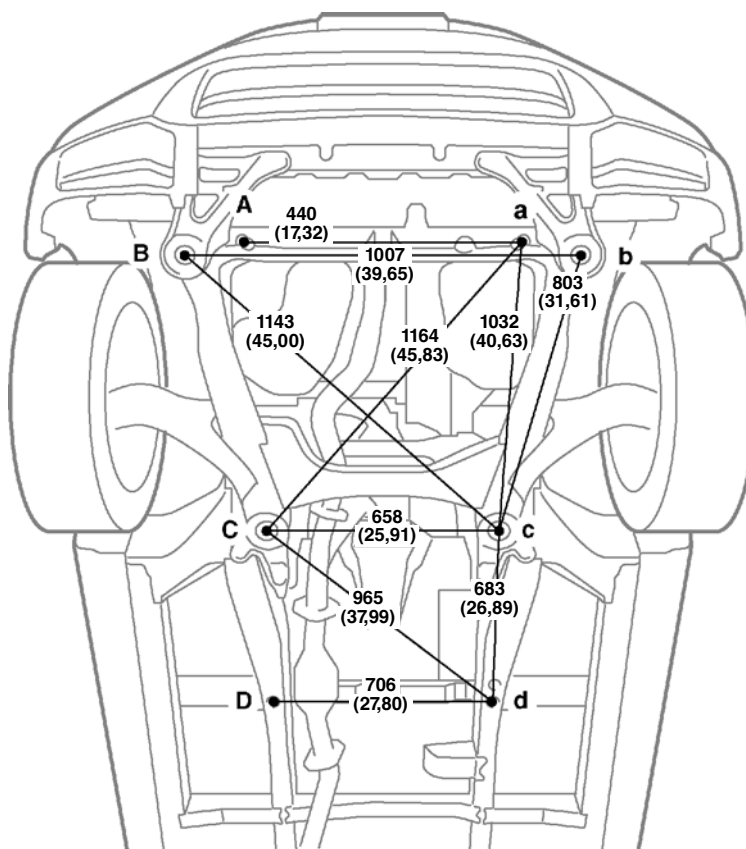
- 1) В обозначениях прописные буквы соответствуют правой стороне автомобиля, а строчные – левой стороне (если смотреть сзади).
- 2) Эти значения являются результатами реальных измерений, выполненных на модели. Используйте эти значения для справки.
- 3) Точки измерения со снятыми боковой крышкой моторного отсека и сальником впускного воздухопровода холодного воздуха.

мм (дюймов)

Обозначение	Описание	Диаметр отверстия	C, c	Болт для крепления фары	–
A	Болт для крепления решетки радиатора	–	D, d	Болт для крепления переднего крыла	–
B, b	Болт для крепления фары	–	E, e	Болт для крепления переднего крыла	–

## НИЖНЯЯ ЧАСТЬ КУЗОВА

(Размеры в трехмерной системе координат)



Размеры автомобиля

A-D или a-d	A-d или a-D	B-D или b-d	B-d или b-D
1698 (66,85)	1787 (70,35)	1467 (57,76)	1692 (66,61)

УКАЗАНИЕ:

- 1) В обозначениях прописные буквы соответствуют правой стороне автомобиля, а строчные – левой стороне (если смотреть сзади).
- 2) Эти значения являются результатами реальных измерений, выполненных на модели. Используйте эти значения для справки.
- 3) Точки измерения со снятыми защитой картера двигателя N° 1 и защитой картера двигателя N° 2.

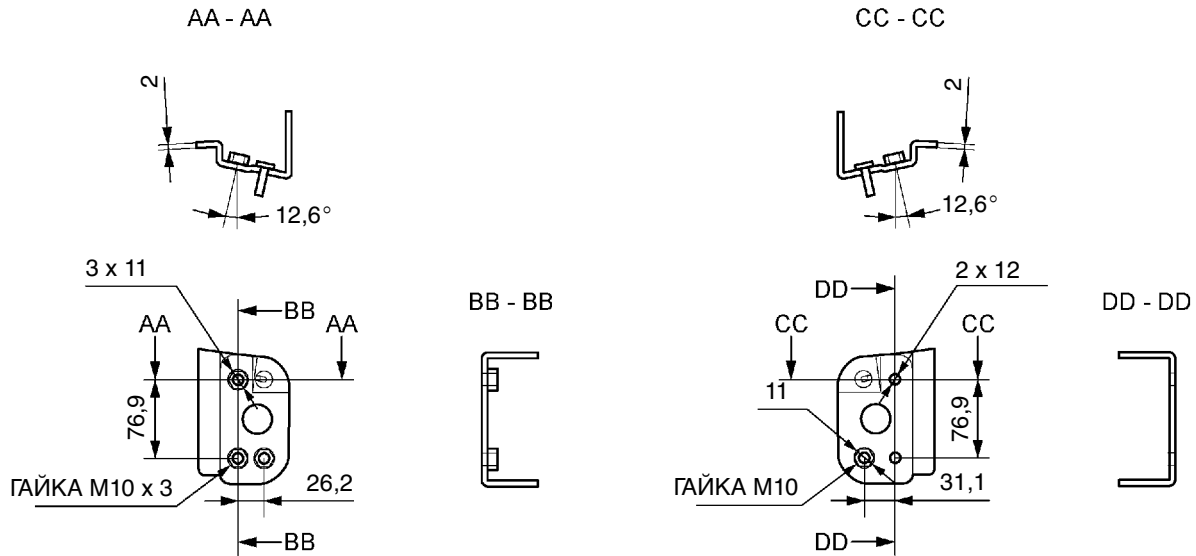
мм (дюймов)

Обозначение	Описание	Диаметр отверстия	C, c	D, d
A, a	Стандартное отверстие для крепления передней поперечины	15 (0,59)	Болт для крепления передней рамы	—
B, b	Болт для крепления передней рамы	—	—	Стандартное отверстие для крепления переднего бокового внутреннего защитного бруса
				18 (0,71)
				—

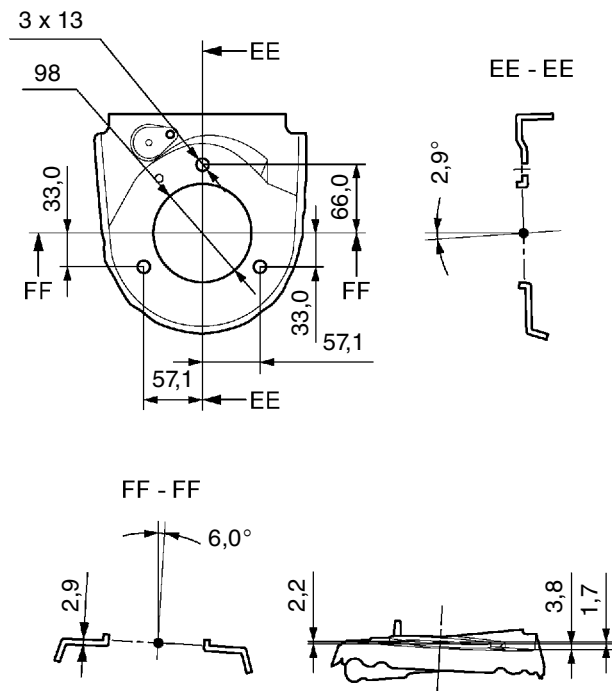
## НИЖНЯЯ ЧАСТЬ КУЗОВА

(Размеры в двухмерной системе координат)

## Усилитель переднего бампера



## Опора передней подвески



## Верхний кронштейн заднего амортизатора

