



Применяемость:

- Шевроле Лачетти хэтчбек с 2004 г.в.
- Дэу Нубире хэтчбек с 2004 г.в.

Технические данные

Диаметр сцепного шара, мм	50
Масса ТСУ, не более, кг	22,0
Допустимая масса прицепа, кг	1200
D-параметр, кН*	6,9

* D-параметр рассчитывается по формуле:

$$D = g^* (M_a * M_p / (M_a + M_p)) \text{ (Н), где}$$

g – гравитационное ускорение (принимается $9,81 \text{ м/с}^2$)

M_a – допустимая масса тягача (буксирующего автомобиля)

M_p – допустимая масса буксируемого прицепа

- На ТСУ применен условно съемный шар (на двух болтах).
- ТСУ крепится к лонжеронам а/м
- При установке ТСУ на автомобиль
 - **не требуется сверлить отверстия в кузове автомобиля**, используются отверстия в лонжеронах, предусмотренные изготовителем
 - в бампере требуется вырезать два небольшие отверстия (изнутри бампера слева и справа – 150 мм шириной и 55 мм высотой)
 - бампер необходимо снять
- В комплект поставки входят: монтажные и крепежные изделия, колпачок. **Крепеж оцинкован.**