

**Применяемость:**

- Ниссан Джук (4x2) с 2010г.в.

Технические данные

Диаметр сцепного шара, мм	50
Масса ТСУ, не более, кг	18.0
Допустимая масса прицепа, кг	1150
D-параметр, кН*	7,0

* D-параметр рассчитывается по формуле:

$D = g * (M_a * M_p / (M_a + M_p))$ (Н), где
g – гравитационное ускорение (принимается 9,81 м/с²)
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 штатные места крепления, предусмотренные изготовителем
 - **невидимая подрезка бампера**
- В комплект поставки входят: монтажные и крепежные изделия, колпачок. **Крепеж оцинкован.**