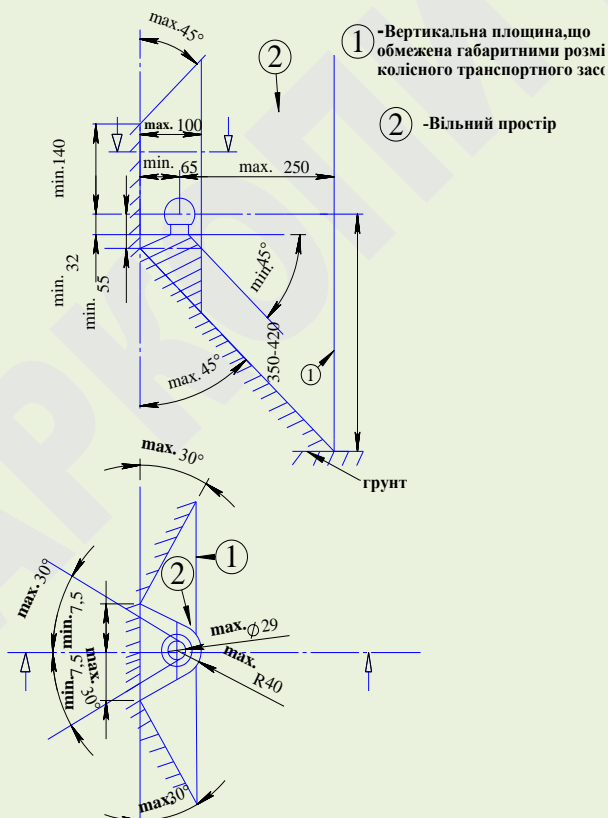


ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ ТЯГОВО-ЗЧІПНОГО ПРИСТРОЮ ДЛЯ АВТОМОБІЛІВ SKODA ROOMSTER (універсал 2006--)



№ за каталогом Ш.5
Серійний №

ІНСТРУКЦІЇ ПО МОНТАЖУ ТА ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ ТЗП



Роботи по монтажу ТЗП рекомендується проводити на спеціалізованих станціях технічного обслуговування не менш ніж двома особами. **Обов'язкові вимоги:** відключити акумуляторну батарею, поставити автомобіль на ручні гальма, ввімкнути найнижчу передачу, під колеса підкласти підпори. Якщо автомобіль піднятий домкратом чи підйомником необхідно встановити підставки. Тягово-зчіпні пристрої повинні кріпитися до колісних транспортних засобів таким чином, щоб були витримані параметри вільного простору та розміри висоти, зазначені на мал. 1 згідно ДСТУ UN/ECE R 55-01:2004. Технічне обслуговування включає огляд та підтяжка різьбових з'єднань (через кожні 1000 км. пробігу). Перед кожним використанням причіпу необхідне очищення та змащування кульового пальця змащувальним матеріалом (літол, солідол..) Після фіксації причіпу обов'язковим є використання страхувальних ланцюгів.

Тягово-зчіпний пристрій(надалі по тексту ТЗП)№ за каталогом Ш.5 виготовлений згідно ТУ У 34.3-2614208315-001:2009 та призначений для зчіплювання та буксирування автомобіля з причіпами різних моделей категорії О1 та О2.

Технічна характеристика .

діаметр кульового пальця –50мм

Маса ТЗП – не більше 20 кг

T-технічно допустима максимальна маса автомобіля—1600 кг.

R-технічно допустима максимальна маса причіпу—1200 кг.

S-технічно допустиме статичне вертикальне навантаження на кульовий палець—50 кг.

D-теоретичне значення горизонтальних сил між причіпом та автомобілем—6,7 kN.

$D = g \frac{T R}{T+R}$ g-прискорення вільного падіння=9,81 м/с²

T+R

Гарантії виробника та відомості про приймання.

Гарантійний строк експлуатації ТЗП складає 12 місяців від дня продажу через торгівельну мережу за умови виконання споживачем правил, вказаних в даному технічному паспорті. Забороняється робити будь-які зміни в конструкції ТЗП. Невиконання даної умови призведе до втрати гарантії на придбаний товар. Дата продажу та реквізити продавців –реалізаторів повинні бути обов'язково відмічені в технічному паспорті. В разі виявлення несправностей в конструкції ТЗП в період гарантійного строку прохання звертатись до продавця-реалізатора ТЗП або в відділ контролю за тел..0433524882. Тягово-зчіпний пристрій № за каталогом виготовлено та упаковано згідно конструкторської документації та відповідає вимогам технічних умов ТУ У34.3-2614208315-001:2009 і придатний до експлуатації.

Пакувальник _____

Приймальник _____

Дата пакування _____

м.п. _

Дата продажу _____

Продавець _____

м.п. _

ПАКУВАЛЬНИЙ АРКУШ

ПЕРЕЛІК ПРИЛАДДЯ ТА ЕКСПЛУАТАЦІЙНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ

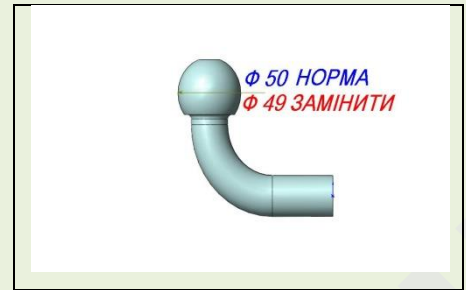
ПРИМІТКА: “+” може бути встановлено на ТЗП. “-” може не входити в комплект

| вид | назва | шт. | вид | назва | шт. | вид | назва | шт |
|---|-------------------|-----|---|-------------------|-----|---|-----------------|----|
|  | ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ | 1 |  | ГАЙКА М12-6Н поз. | 2 |  | ГРОВЕР Ø12 поз. | 4 |
|  | ЕЛЕКТРО ПАКЕТ | 1 |  | БОЛТ М10х40 поз. | 4 | | | |
|  | ВУШКО ПІДРОЗЕТНЕ | 1 |  | БОЛТ М12х40 поз. | 2 | | | |
|  | БОЛТ М12х65 поз. | 2 |  | ШАЙБА Ø10,5 | 4 | | | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |

Момент затяжки метизів(мал.3)

| РОЗМІР | M8 | M10 | M12 | M14 | M16 |
|--------|----|-----|-----|-----|-----|
| Нм | 20 | 45 | 75 | 130 | 190 |



Рекомендації по монтажу ТЗП. Демонтувати задній бампер та посилювач бамперу(надалі не встановлюється) Приєднати балку ТЗП до бокових кронштейнів болтами M12x40 .Вставити бокові кронштейни ТЗП в лонжерони автомобіля та приєднати їх болтами M10x40 через отвори в вертикальній площині лонжерона.В нижній площині бамперу по центру необхідно зробити виріз прямокутної форми 55x55 Болти ,шайби та гайки та місця свердління обробити засобом типу Мовіль. Змонтувати задній бампер на місце та підключити електроустаткування.