

## ІНСТРУКЦІЯ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ ГАЛЬМІВНІ БАРАБАНИ BOSCH

|   |   |
|---|---|
| Торгове найменування (марка) виробника:   | BOSCH   |
| Найменування продукції і тип(и):  | Гальмівні барабани  |
| Найменування і місцезнаходження виробника:  | Роберт Бош ГмбХ (Ауф дер Брайт, 4, 76227, Карлсруе, Німеччина)<br>(Robert Bosch GmbH, Auf der Breit 4, 76227 Karlsruhe, Germany)    |
| Продукція відповідає затвердженому типу:<br>номер сертифіката типу: / дата видачі:<br>Назва органу з Сертифікації | UA*A(b)*0123*00 від 28.11.2016<br>UA*A(b)*0123*01 від 10.12.2017<br>UA*46A(b)*0123*02 від 02.08.2018<br>ДП «ДержавтотрансНДІпроект» |
| Тип обладнання: диски та барабани гальмівні; позначки для ідентифікації типу(ів) 09864?????                       |   |
| Найменування підрозділу (представника)<br>виробника в Україні:  | <b>ТОВ «Роберт Бош Лтд»</b><br>02152, м. Київ, просп. П.Тичини, 1В, оф. А701  |
| Позначка документа, згідно з яким партію<br>ввезено в Україну:  | Додаткова Угода №29 до Генерального<br>контракту 1/RBUR від 11.12.2000  |

Гальмівний барабан входить у склад гальмівної системи автомобіля та є одним з найважливіших елементів безпеки.

Встановлення/заміна гальмівних барабанів має обов'язково виконуватись тільки на професійному ремонтному підприємстві (станції технічного обслуговування) персоналом, що має відповідну кваліфікацію згідно інструкції по ремонту виробника транспортного засобу та з дотриманням правил безпеки.

При встановленні гальмівний барабан має бути ретельно очищено від забруднень, олив, гальмівної рідини тощо.

При заміні гальмівних барабанів слід провести профілактичний огляд та обслуговування всіх елементів гальмівних механізмів.

### **Увага!**

Під час перших гальмувань після заміни гальмівних барабанів ефективність роботи гальмівних механізмів може бути зниженою. Цей фактор слід враховувати під час руху. Ефективність гальмування повністю відновиться після кількох циклів гальмування.

### Настанова:

Гальмівний барабан відноситься до зношуваних частин; ступінь зношення слід перевіряти залежно від пробігу, умов експлуатації та стилю водіння транспортним засобом – шляхом інструментального та візуального методів у плановому та позаплановому порядку.