



Ступичные подшипники для легкого коммерческого транспорта



Заводы Европейской подшипниковой корпорации (бренд epk) производят подшипники для автомобильной отрасли с момента своего создания, являясь многолетними поставщиками всех главных автозаводов России и СНГ.

Подшипники epk применяются в легковых автомобилях, легком, среднем и тяжелом коммерческом транспорте. ЕПК изготавливает подшипники всех конструктивных групп, применяемых в автомобильной отрасли: шариковые, роликовые с коническими, цилиндрическими и игольчатыми роликами, ролико-сферические и т.д.

Из-за увеличенной нагрузки на ось ступицы коммерческий транспорт обычно комплектуется подшипниками с коническими роликами. На одну ступицу приходится либо два однорядных подшипника, либо закрытый двухрядный подшипник с коническими роликами. Большая грузоподъемность подшипников с коническими роликами обусловлена большей площадью контакта ролика с дорожкой качения по сравнению с шариком.

ЕПК предлагает как традиционные пары подшипников с коническими роликами, так и сборные закрытые ступичные узлы, которые имеют целый ряд преимуществ по сравнению с серийными коническими подшипниками:

- легкость монтажа и демонтажа
- наличие смазки на весь срок эксплуатации
- увеличенный ресурс узла
- обеспеченный монтажный размер

Наши рекомендации по монтажу подшипников ступицы автомобиля:

- При монтаже подшипников усилие запрессовки должно передаваться только через запрессовываемое кольцо
- Передача усилия запрессовки недопустима через тела качения или манжеты
- Затяжку гайки крепления ступицы колеса необходимо производить с помощью динамометрического ключа с усилием, рекомендованным автопроизводителем



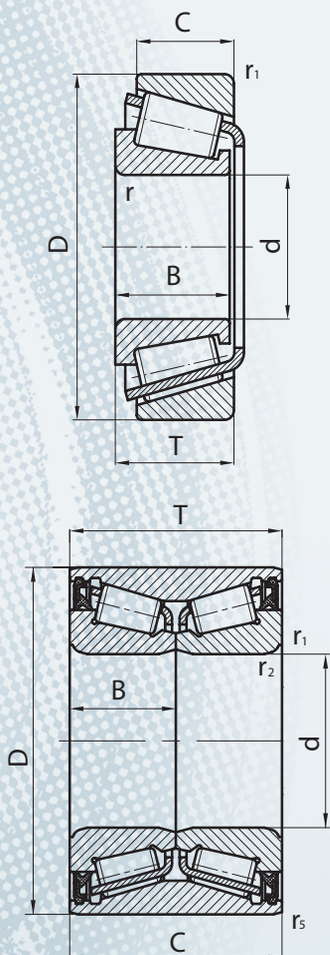
ООО «ТД ЕПК»

115088, Россия, Москва, ул. Новоостاپовская д.5, стр.14

Тел.: +7 (495) 775-81-28, Факс +7 (495) 775-81-33

td@epkgroup.ru www.epkgroup.ru

Ступичные подшипники ерк для легкового коммерческого транспорта



Обозначение ЕПК	Международное обозначение	Габариты, дхДхТ	Применяемость
6У-537809С17 или 6У-537809ЕК1С35	329129AAE (VKBA 3640) FC41544 (R 140.17)	49x84x48	FIAT DUCATO CITROEN JUMPER PEUGEOT BOXER Передняя ступица (4х2) Передняя и задняя ступица (4х4)
6-7907АК	LM48548/10	34,925x65,088x18,034	HYUNDAI PORTER Передняя ступица
6У-537909К1С17	JXC25469	49x84x43	ГАЗ СОБОЛЬ (4х4) Передняя ступица
6-7305АШ 6-7307А	30305 30307	25x62x18,25 35x80x22,75	ГАЗ ГАЗЕЛЬ, ГАЗ СОБОЛЬ (4х2) Передняя ступица
6-7509А 6У-7510АШ	32209 32210	45x85x24,75 50x90x24,75	ГАЗ ГАЗЕЛЬ, ГАЗ СОБОЛЬ Задняя ступица
6-127509АК	–	45x85x24,75	УАЗ Передняя и задняя ступица
6-7507А 6-7509А	32207 32209	35x72x24,75 45x85x24,75	ISUZU NLR85 Передняя ступица

Своевременная замена подшипника уберезет вас и ваш автомобиль от непредвиденных ситуаций и поможет избежать дополнительных затрат.

Рекомендуем производить замену подшипников сразу на обоих колесах, так как они имеют одинаковый пробег и эксплуатировались в одинаковых дорожных условиях.

По вопросам оптовых поставок обращайтесь в ООО «ТД ЕПК» и его филиалы. В розницу вы можете приобрести данные подшипники в магазинах или у дистрибьюторов ЕПК, расположенных в вашем регионе.

ООО «ТД ЕПК»

115088, Россия, Москва, ул. Новоостاپовская д.5, стр.14

Тел.: +7 (495) 775-81-28, Факс +7 (495) 775-81-33

td@epkgroup.ru www.epkgroup.ru