



СУПЕРЭЛАСТИК

ROTA

**ЭТО КАЧЕСТВО, КОТОРОМУ
МОЖНО ДОВЕРЯТЬ**

ДОКАЗАННАЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ



СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ

Шины Trelleborg обладают **высокой износостойкостью**. Это проявляется в более длительном сроке службы, **дополнительных часах эксплуатации**, сокращении время простоя техники и затрат на техническое обслуживание.



ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ

Trelleborg является **крупнейшим производителем шин, утвержденным к поставке своей продукции на комплектацию техники**. Мы тесно сотрудничаем с производителями техники, чтобы соответствовать требованиям энергопотребления. Как результат – **снижение затрат на топливо** у наших клиентов.



СТАБИЛЬНОСТЬ

Шины Trelleborg разработаны таким образом, чтобы иметь **максимальное пятно контакта**, обеспечивая тем самым самую большую стабильность и равномерный износ.

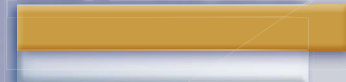


КОМФОРТ

Trelleborg принимает во внимание требования по технике **безопасности труда**. Конструкция наших шин уменьшает вибрацию и **снижает шумообразование** до минимального уровня. Мы следуем самым строгим нормативам по безопасности труда, при этом обеспечивая комфортное вождение.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ КАЧЕСТВА ПО СРАВНЕНИЮ С КОНКУРЕНТАМИ ПРЕМИУМ-КЛАССА

СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ



ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ



СТАБИЛЬНОСТЬ



КОМФОРТ



ROTA




Шины Rota на протяжении более 40 лет считаются шинами высокого качества, и их репутация с годами не изменяется: они по-прежнему являются выбором номер один при комплектации техники у производителей оборудования для грузоподъемных работ, благодаря своей общей хорошо сбалансированной производительности.

Низкое сопротивление качению в сочетании с устойчивостью к износу, широкий выбор рисунков протектора, типоразмеров, типов конструкции и используемых смесей гарантируют повышенную надежность и стоимостную эффективность шин Rota в любых условиях эксплуатации.

Размер шины	Обод	Профиль	Версия с буртом	Габаритная ширина [мм]	Габаритный диаметр [мм]	Ведущие колеса* [кг]	Управляемые колеса* [кг]
3.00-4	2.10-4	RIB		76	250	260	195
4.00-4	2.50C-4	RIB, Mil		96	304	535	410
4.00-8	3.00D-8	RIB, Mil	ДА	102	408	950	730
15x4½-8	3.00D-8	Rota, RIB	ДА	104	376	1040	800
5.00-8	3.00D-8	Rota, RIB	ДА	113	458	1415	1090
16x6-8	4.33R-8	Rota	ДА	137	417	1455	1120
18x7-8	4.33R-8	Rota	ДА	146	450	2145	1650
18x7-8	4.33R-8	Smooth		162	462	2145	1650
140/55-9	4.00E-9	Rota, RIB	ДА	131	377	1170	900
6.00-9	4.00E-9	Rota, RIB	ДА	139	518	1885	1450
21x8-9	6.00E-9	Rota	ДА	169	521	2755	2120
6.50-10	5.00F-10	Rota	ДА	156	575	2340	1800
200/50-10	6.50F-10	Rota, RIB	ДА	185	453	2470	1900
7.50-10	5.50F-10	Mil		172	638	3070	2360
23x9-10	6.50F-10	Rota	ДА	210	583	3445	2650
7.00-12	5.00S-12	Rota	ДА	153	651	2920	2240
23x10-12	8.00G-12	Rota	ДА	229	581	3770	2900
27x10-12	8.00G-12	Rota	ДА	228	675	3900	3000
315/45-12	10.00G-12	Rota	ДА	287	560	4485	3450
23x5-13	3.75P-13	Mil	ДА	138	612	1495	1150
7.00-15	5.5-15	Rota	ДА	172	728	3545	2725
7.50-15	6.5-15	Rota		189	754	3900	3000
28x9-15(8.15-15)	7.0-15	Rota	ДА	205	685	3900	3000
250-15	7.0-15	Rota	ДА	213	720	4745	3650
250-15	7.5-15	Mil	ДА	227	718	4745	3650
8.25-15	6.5-15	Rota	ДА	204	813	4750	3650
355/45-15(28x12½-15)	9.75-15	Rota, Mil	ДА	282	690	5525	4250
355/50-15	9.75-15	Rota	ДА	283	713	5525	4250
280/50-15	8.0-15	RIB	ДА	251	671	5200	4000
300-15	8.0-15	Rota	ДА	254	820	5850	4500
355/65-15	9.75-15	Rota	ДА	283	815	7800	6000
400/60-15	11.0-15	Rota		328	815	8970	6900
8.25-20	6.5-20	Mil		228	950	4400	3675
9.00-20	6.5/7.0-20	Rota		252	992	5400	4500
12.00-20	8.0/8.5-20	Rota		280	1085	7560	6300
12.00-20	10.0-20	Rota		316	1098	7800	6500
355/50-20	10.0-20	Smooth	ДА	307	828	8990	6915

*В соответствии со стандартами ETRTO

ДОСТУПНЫЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СМЕСИ

 NON MARKING	Белая смесь, не оставляющая черных следов на любых типах поверхности. Высокопроизводительные шины.
 ELCON	Предотвращают поражение электрическим током и образование искр. Подходят для взрывоопасных условий эксплуатации, в которых возможно образование статического электричества
 СПЕЦИАЛЬНЫЕ СМЕСИ	Наш богатый опыт в разработке смесей позволяет нам предлагать широкий ассортимент смесей специального состава для особого применения. Свяжитесь с нами для получения более подробной информации.