

ШИНЫ ДЛЯ ПОРТОВОЙ ТЕХНИКИ



«STARCO» ЯВЛЯЕТСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ ШИН
И ОФИЦИАЛЬНЫМ ПРЕДСТАВИТЕЛЕМ ФИРМ

BKT

KENDA

DEESTONE

Шины для портовых погрузчиков (ричстакеров)

Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Обод
25"										
16.00-25	32PR	BKT Rock Grip E-4	TL	365893	1525	470	16875	10	10.30	11.25
18.00-25	40PR	BKT Rock Grip E-4	TL	292212	1650	753	22950	10	10.30	13.00
18.00-25	40PR	Deestone D324 E-4	TL	463971	1670	505	23000	10	10.30	13.00
33"										
18.00-33	40PR	BKT Rock Grip E-4	TL	434339	1887	510	25000	10	10.30	13.00
	44PR	BKT Rock Grip E-4	TL	365848	1887	510	26000	10	10.30	13.00



BKT Rock Grip E-4

- Специальный состав резиновой смеси обеспечивает повышенную механическую прочность и низкое теплообразование, что существенно увеличивает срок службы шины
- Усиленный каркас предотвращает порезы и другие повреждения шины в процессе эксплуатации



Шины для портовых вилочных погрузчиков*

Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	kg	km/h	bar	Обод
9"											
6.00-9	10PR	Deestone D301	JS2	281063	531	155	1689	1300	16	8.8	4.00
10"											
6.50-10	10PR	Deestone D301	JS2	281087	587	173	1920	1480	16	8.1	5.00
12"											
7.00-12	14PR	Deestone D301	TR75A	281100	678	188	2970	2285	16	10.2	5.00
15"											
8.15-15 (28x9-15)	14PR	Deestone D301	TR77	281360	706	221	3423	2633	16	9.9	7.00
8.25-15	14PR	Deestone D301	TR77	281377	856	239	4266	3280	16	8.5	6.5
20"											
8.25-20	14PR	Deestone D202 D-L	TR175	331775	992	236			100	6.6	6.5
9.00-20	16PR	Deestone D202 D-L	TR175	331805	1019	259			100		7.00

* поставляется в виде шинокомплекта (покрышка с камерой и ободной лентой)



BKT Rock Grip E-4



Deestone D324 E-4



Deestone D301



Deestone D202 D-L

Массивные шины для портовых вилочных погрузчиков

Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	kg	km/h	bar	Обод
8"											
5.00-8		STARCO Tusker		271200	446	122	1400	1090	25		3.00
9"											
6.00-9		STARCO Tusker		271248	518	144	1900	1450	25		4.00
10"											
6.50-10		STARCO Tusker		271286	572	168	2360	1800	25		5.00
12"											
7.00-12		STARCO Tusker		271309	643	177	2900	2240	25		5.00

STARCO Tusker –

массивные шины премиум-класса для вилочных погрузчиков, предназначенные для тяжелых условий эксплуатации

Линейка массивных шин для погрузчиков STARCO Tusker разработана с применением новейших технологий и произведена на собственном заводе STARCO в Шри-Ланке. При ее создании STARCO объединил высококачественную резиновую смесь из натурального каучука и современный высокофункциональный дизайн. В результате этого шина обеспечивает высокую точность управления погрузчиком и обладает повышенной механической прочностью, пониженным теплообразованием и высоким комфортом при езде по сравнению с любой другой шиной для погрузчика на рынке.

ТРЕХСЛОЙНАЯ КОНСТРУКЦИЯ

Отличные рабочие характеристики шины STARCO Tusker обеспечивает трехслойная конструкция. Три слоя работают, как одно целое, что в результате делает STARCO Tusker идеальной шиной для вилочных погрузчиков.

1. Протекторный слой

Резиновая смесь из натурального каучука – износостойкость, минимальное выкрошивание и отслоение, низкое теплообразование

2. Эластичный слой

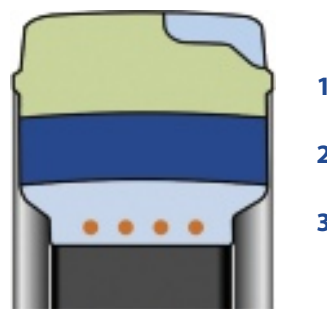
Резиновая смесь с низким гистерезисом – оптимальная эластичность и гашение ударов для комфортной езды, низкое теплообразование

3. Посадочный слой

Прочная резиновая смесь из натурального каучука, стальные кольца для усиления бортовой и посадочной зоны



STARCO Tusker



STARCO

Шины для портовых вилочных погрузчиков*

Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	kg	km/h	bar	Обод
15"											
8.15-15 (28x9-15)	14PR	Kenda K610 Kinetics	TR75A	272689	710	230	3900	3000	25	10.00	7.00
8.25-15	14PR	Kenda K610 Kinetics	TR75A	272696	847	247	4225	3250	25	8.00	6.5
20"											
11.00-20	18PR	Kenda K610 Kinetics	V3-02-22	272757	1110	305	7800	6000	25	10.00	8.00
12.00-20	24PR	Kenda K610 Kinetics	V3-02-22	272771	1145	325	9710	7470	25	10.30	8.5
24"											
12.00-24	24PR	Kenda K610 Kinetics	V3-02-22	272795	1245	320	9750	7500	25	10.00	8.5
14.00-24	28PR	Kenda K610 Kinetics	V3-02-22	272818	1360	380	12595	9690	25	10.35	10.00

* поставляется в виде шинокомплекта (покрышка с камерой и ободной лентой)

Kenda K610 Kinetics – пневматическая шина высшего качества для вилочных погрузчиков, предназначенная для работы в тяжелых условиях

Шина K610 была специально разработана с учетом требований обеспечения высокой стойкости механическим повреждениям и ходимости шины. Вилочные погрузчики должны работать бесперебойно в течение многих часов, поскольку безотказность в современном мире, основанном на принципе "точно и вовремя", является непреложным фактором.

Бортовые кольца из упругой стали имеют высокую прочность, что минимизирует истирание бортов шин на ободе.

Прочные боковины усилены несколькими армирующими слоями, а также имеют жесткий боковой буртик из специальной резиновой смеси, что значительно увеличивает стойкость шины боковым повреждениям. Особо износостойкий рисунок протектора разработан также для обеспечения низкого уровня шума и точной реакции со стороны рулевого управления с минимальными напряжениями в пятне контакта.

Центральная дорожка протектора имеет увеличенное пятно контакта, что дает хорошую курсовую устойчивость и точность руления, совмещенную с хорошей ходимостью и отличным сцеплением. Плечевая зона имеет меньшее пятно контакта и эластичную структуру блоков, что способствует облегчению управления за счет уменьшения противодействующей силы. Все это снижает нагрузки на шину и транспортное средство.

Дополнительные элементы брекера каркаса равномерно распределяют нагрузку, что способствует повышенной сопротивляемости проколам.



Kenda K610 Kinetics

KENDA

Шины для минипогрузчиков

Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Обод
15.3"										
255/75-15.3	8PR	STARCO AS Dumper	TL	137865	793	256	1360	40	3.10	9.00
16.5"										
10-16.5	10PR	Kenda K395 Power Grip HD	TL	146232	785	274	2170	10	5.00	8.25
	10PR	Kenda K601 Rock Grip HD	TL	150994	783	271	2170	10	5.20	8.25
12-16.5	10PR	Kenda K395 Power Grip HD	TL	128177	855	318	2540	10	4.50	9.75
	12PR	Kenda K395 Power Grip HD	TL	146270	860	316	2900	10	5.20	9.75
	12PR	Kenda K601 Rock Grip HD	TL	151014	860	316	2900	16	5.60	9.75

Шины для экскаваторов-погрузчиков

Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Обод
18"										
12.5/80-18	12PR	Deestone D302 Dumper Power	TL	146669	965	308	2650	40	3.70	9.00
	12PR	BKT AT-603	TL		987	308	2650	30	3.70	9.00
	12PR	BKT AT-621	TL		987	308	2650	30	3.70	9.00
20"										
405/70-20	14PR	STARCO AS Dumper	TL	146690	1099	399	3750	40	3.50	13.00
24"										
16.9-24	10PR	Deestone D314 DR-4	TL	281513	1298	404	2900	40	2.20	15.00
	12PR	BKT TR-459	TL	291963	1310	440	3250	40	2.60	15.00
26"										
18.4-26	12PR	Deestone D312	TT	281155	1466	500	2650	40	2.20	16.00
	12PR	BKT TR-459	TL	291987	1425	472	4000	40	2.50	16.00
28"										
16.9-28	12PR	Deestone D314 DR-4	TL	299358	1410	429	3550	40	2.60	15.00
	12PR	BKT TR-459	TL	291994	1410	440	3550	40	2.60	15.00
	12PR	BKT AT-621	TL	312415	1410	450	3550	40	2.60	15.00
30"										
16.9-30	12PR	BKT AT-621	TL	365886	1460	450	3650	40	2.60	15.00

STARCO **BKT** **KENDA** **DEESTONE**



STARCO AS Dumper



Kenda K395 Power Grip HD



Kenda K601 Rock Grip HD



Deestone D302 Dumper Power



Deestone D312



Deestone D314 DR-4



BKT AT-603



BKT AT-621



BKT TR-459

Шины для экскаваторов (шинокомплекты)

Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Обод
20"										
10.00-20	16PR	Deestone D309	TT	199412	1050	275	3000	50	7.50	7.50
	16PR	BKT EM-936	TT	292151	1050	275	3000	50	7.50	7.50

Шины для грейдеров

Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Обод
24"										
14.00-24	16PR	BKT Trac Grader	TL	292274	1335	362	3650	40	3.75	8.00 TG

Шины для фронтальных погрузчиков

Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Обод
25"										
15.5-25	12PR	Deestone D313 (DL-3/L-3)	TL	281490	1314	416	3250	50	2.50	12.00
	12PR	Deestone D318 (L-2/E-2)	TL	292731	1277	394	5600	10	4.00	12.00
17.5-25	16PR	BKT GR-288 (L-2/E-2)	TL	352824	1330	445	3350	40	2.75	14.00
	16PR	Deestone D313 (DL-3/L-3)	TL	281520	1361	443	4250	50	3.00	14.00
20.5-25	20PR	Deestone D313 DL-3	TL	281568	1493	518	9500	10	4.50	17.00
	20PR	Deestone D318 DL-2	TL	292748	1492	518	9500	10	4.50	17.00
20.5R25	177B/193A2	STARCO AP Loader XT	TL	328898	1561	577	7300	50	4.50	17.00
20.5R25	*/**	BKT EarthMax SR-30 (L-3/E-3)	TL		1492	520	7300	50	4.50	17.00
23.5-25	20PR	BKT GR-288 L-2	TL	313146	1610	595	5450	40	2.50	19.50
	20PR	Deestone D313 DL-3	TL	281582	1615	595	10900	10	3.80	19.50
	20PR	Deestone D319 DE-3	TL	292762	1628	594	7300	50	3.80	19.50
23.5R25	185B/201A2	STARCO AP Loader XT (L-3/E-3)	TL	328904	1696	663	9250	50	4.50	19.50
23.5R25	*/**	BKT EarthMax SR-30 (L-3/E-3)	TL	376189	1607	612	9250	50	4.50	19.50
26.5-25	28PR	Deestone D313 DL-3	TL	292779	1785	685	15500	10	4.80	22.00
26.5R25	193B/209A2	STARCO AP Loader XT (L-3/E-3)	TL	329789	1839	747	11500	50	4.50	22.00
26.5R25	*/**	BKT EarthMax SR-30 (L-3/E-3)	TL	376196	1750	673	11500	50	4.50	22.00
29.5-25	28PR	Deestone D313 DL-3	TL	293882	1854	738	17500	10	4.80	22.00
29.5R25	*/**	BKT EarthMax SR-30 (L-3/E-3)	TL		1861	765	14000	50	4.50	25.00



STARCO AP Loader XT

BKT EarthMax SR-30



Deestone D309

Deestone D313

Deestone D318

Deestone D319

BKT GR-288

BKT EM-936

BKT Trac Grader

МЫ ПРОИЗВОДИМ – НАС ВЫБИРАЮТ!

«STARCO Group» – международная торгово-производственная компания с головным офисом в Дании, располагающая более чем 500 сотрудниками в 22 странах мира, широкой сетью распространения и стратегическими партнерами по всему миру. За 50 лет, прошедших с момента основания компании, «STARCO» превратилась в европейского лидера по поставке специальных шин и комплектных колес.

Главным принципом работы компании является установление доверительных партнерских отношений как с нашими поставщиками, так и с нашими клиентами. «STARCO» предлагает только высококачественную продукцию ведущих мировых производителей и в полной мере поддерживает предоставляемые ими гарантии. Для наших клиентов это означает то, что мы не просто продаем шины – мы вместе с покупателем находим оптимальные решения по выбору и эксплуатации шин для специальной техники.



STARCO PORT/17_06.2013/RUS

ООО «СТАРКО»

ООО «СТАРКО САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»

188508, Ленинградская обл., Ломоносовский р-н,
МО «Виллозское сельское поселение»,
д. Малое Карлино, квартал 13, участок 3, литер Д
Тел./факс: +7 (812) 309-15-85
e-mail: spb@starcorussia.ru

Филиалы компании «СТАРКО» в России, Украине, Казахстане, Беларуси и странах Балтии

Москва Тел. +7 (495) 505-61-15

Челябинск Тел. +7 (351) 771-14-28

Екатеринбург Тел. +7 (343) 379-52-00

Ростов-на-Дону Тел. +7 (863) 200-75-06

Киев Тел. +38 (044) 495-56-86

Днепропетровск Тел. +38 (056) 375-75-55

Казахстан, Алматы Тел. +7 (727) 232-86-48

Беларусь, Минск Тел. +375 17 291 80 30

Латвия, Рига Тел. +371 67 620 144

Литва, Вильнюс Тел. +370 5 233 26 11

Эстония, Таллин Тел. +372 65 000 21

Шины, поставляемые компанией «STARCO» успешно эксплуатируются на портовой технике в ОАО «Морской порт Санкт-Петербург», ОАО «Мурманский морской торговый порт» и многих других портах и контейнерных терминалах России и ближнего зарубежья.

