

ШИНЫ для портовой техники



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ

BKT
TIRES





BKT PORT KING PLUS (IND-4)

Шины PORT KING PLUS созданы специально для контейнерных ричстакеров, используемых в портах и интермодальных логистических терминалах. Глубокий рисунок протектора с крупными грунтозацепами наряду с особой резиновой смесью обеспечивают продолжительный срок службы шины. Они также доступны в версии со специальной резиновой смесью, стойкой к образованию трещин в канавках протектора (GCRC).



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar
25"									
18.00-25	40PR	BKT Port King Plus IND-4 GCRC	TL		1675	528	22950	10	10.30 13.00
18.00-25	40PR	BKT Port King Plus IND-4	TL		1675	528	22950	10	10.30 13.00



BKT PORT KING CLASSIC (IND-4)

Портовая шина ВКТ нового поколения, специально разработанная для установки на машины для погрузки и разгрузки контейнеров. Максимальный эксплуатационный КПД и исключительная устойчивость в режиме подъема грузов. Шина обладает прочным каркасом с нейлоновым кордом, придающим ей повышенную грузоподъемность и уменьшающим вероятность повреждений, разрушений и проколов. Новая износостойкая резиновая смесь была разработана с целью увеличения срока службы и ускорения окупаемости инвестиций.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar
25"									
18.00-25	40PR	BKT Port King Classic IND-4	TL		1675	528	22950	10	10.30 13.00



BKT CONTAINER KING (IND-4)

Шины CONTAINER KING (IND-4) созданы специально для контейнерных ричстакеров, выполняющих подъемно-транспортные работы в порту. Их протектор изготовлен из качественной износостойкой резиновой смеси, что сокращает вероятность возникновения трещин и обеспечивает более долгий срок службы шины. Кроме того, шины отличаются исключительной поперечной устойчивостью при выполнении подъемных работ.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar
25"									
18.00-25	40PR	BKT Container King IND-4 GCRC	TL	023074	1675	528	22950	10	10.30 13.00
18.00-25	40PR	BKT Container King IND-4	TL		1675	528	22950	10	10.30 13.00



BKT ROCK GRIP (IND-4)

Диагональные шины, специально разработанные для промышленного применения на технике, выполняющей интенсивные подъемно-транспортные работы в порту. Глубокий протектор. Специальная резиновая смесь протектора ROCK GRIP IND, как для циклического режима транспортировки, где требуется устойчивость к нагреву, так и для обеспечения высокой стойкости к порезам.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	
25"										
18.00-25	40PR	BKT Rock Grip IND-4	TL		1650	510	22950	10	10.30	13.00
33"										
18.00-33	36PR	BKT Rock Grip IND-4	TL		1887	510	24975	10	10.30	13.00
18.00-33	40PR	BKT Rock Grip IND-4	TL		1887	510	27000	10	10.30	13.00
18.00-33	44PR	BKT Rock Grip IND-4	TL		1887	510	27810	10	10.30	13.00





BKT SM 54 (L-4S)

Шины SM 54 (L-4S) специально разработаны для погрузчиков порожних контейнеров и контейнерных ричстакеров, используемых для интермодальных логистических операций. Глубокий протектор. Особенность модели – это отличная поперечная устойчивость при подъеме контейнера и глубокий гладкий рисунок протектора, который гарантирует высокое сопротивление порезам и долгий срок службы шин.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar
25"									
18.00-25	40PR	BKT SM 54 L-4S	TL		1650	528	22950	10	10.30 11.25
33"									
18.00-33	36PR	BKT SM 54 L-4S	TL		1895	535	24975	10	10.30 13.00
18.00-33	36PR	BKT SM 54 L-4S PORT	TL		1895	535	24975	10	10.30 13.00
18.00-33	40PR	BKT SM 54 L-4S	TL		1895	535	26655	10	10.30 13.00
18.00-33	40PR	BKT SM 54 L-4S PORT	TL		1895	535	26655	10	10.30 13.00



BKT SM 55 (L-5S) (IND-5)

Шины SM 55 (L-5S) (IND-5) специально разработаны для контейнерных ричстакеров. Сверхглубокий протектор. Специальная износостойкая резиновая смесь протектора продлевает срок службы шины при эксплуатации на асфальтовых или бетонных покрытиях и обеспечивает высокую устойчивость транспортного средства при подъеме контейнера.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar
25"									
18.00-25	40PR	BKT SM 55 L-5S IND-5 GCRC	TL		1665	517	22950	10	10.30 13.00
18.00-25	40PR	BKT SM 55 L-5S IND-5 PORT SPECIAL	TL		1665	517	22950	10	10.30 13.00



BKT PORTMAX PM 90

Шины PORTMAX PM 90 разработаны специально для контейнерных ричстакеров. Это радиальные шины с цельнометаллическим каркасом и многослойным металлическим брекером. Уникальная резиновая смесь протектора позволяет продлить срок службы шины. Шины PORTMAX PM 90 гарантируют пониженное сопротивление качению, способствуя экономии топлива.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	kg	km/h	bar
25"										
18.00 R25	***	BKT Portmax PM 90	TL		1655	495	21200	17500	25	10.00 13.00
33"										
18.00 R33	***	BKT Portmax PM 90	TL		1845	485	21200	21200	25	10.00 13.00



Погрузчики порожних контейнеров и вилочные погрузчики



BKT ROCK GRIP (IND-4)

Диагональные шины, специально разработанные для промышленного применения на технике, выполняющей интенсивные подъемно-транспортные работы в порту. Глубокий протектор. Специальная резиновая смесь протектора ROCK GRIP IND, как для циклического режима транспортировки, где требуется устойчивость к нагреву, так и для обеспечения высокой стойкости к порезам.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar
24"									
12.00-24	20PR	BKT Rock Grip IND-4 PORT	TT		1265	315	9135	10	9.90 8.50
12.00-24	24PR	BKT Rock Grip IND-4 PORT	TT		1265	315	10270	10	10.20 8.50
14.00-24	24PR	BKT Rock Grip IND-4 PORT	TL		1410	375	12825	10	10.20 10.00W
14.00-24	28PR	BKT Rock Grip IND-4 PORT	TL		1410	375	13500	10	10.20 10.00W
14.00-24	28PR	BKT Rock Grip IND-4 PORT	TL		1410	375	13500	10	10.20 10.00WA
14.00-24	32PR	BKT Rock Grip IND-4 PORT	TL		1410	375	14175	10	10.20 10.00W
25"									
16.00-25	32PR	BKT Rock Grip IND-4 PORT	TL		1525	470	16875	10	10.30 11.25



BKT EM 937 (E-3) IND

Шины EM 937 (E-3) IND разработаны специально для ричстакеров и погрузчиков, используемых для работы с порожними контейнерами. Стандартная глубина протектора. Они отличаются исключительной долговечностью и долгим сроком службы. Шины идеально подходят для твердых дорожных покрытий и когда для погрузочно-разгрузочных операций в порту требуется высокий уровень управляемости.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar
24"									
14.00-24	28PR	BKT EM 937 (E-3) IND	TT		1368	375	13500	10	10.30 10.00W
14.00-24	28PR	BKT EM 937 (E-3) IND	TL		1368	375	13500	10	10.30 10.00W

Погрузчики порожних контейнеров и вилочные погрузчики



BKT XL GRIP (IND-3)

XL GRIP (IND-3) – диагональные шины для погрузчиков порожних контейнеров со стандартной глубиной протектора. Прочный каркас, резиновая смесь, специально разработанная для индустриального применения, оптимальное соотношение шашек и канавок рисунка протектора обеспечивают большую площадь пятна контакта и высокую поперечную устойчивость при подъеме груза.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	
24"										
12.00-24	24PR	BKT XL Grip IND-3	TT		1250	320	10270	10	10.20	8.50
25"										
16.00-25	28PR	BKT XL Grip IND-3	TL		1485	465	15525	10	9.00	11.25



BKT SM 54 (L-4S)

Шины SM 54 (L-4S) специально разработаны для погрузчиков порожних контейнеров и контейнерных ричстакеров, используемых для интермодальных логистических операций. Глубокий протектор. Особенность модели – это отличная поперечная устойчивость при подъеме контейнера и глубокий гладкий рисунок протектора, который гарантирует высокое сопротивление порезам и долгий срок службы шин.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	
25"										
16.00-25	28PR	BKT SM 54 L-4S	TL		1470	430	15525	10	9.00	11.25
16.00-25	32PR	BKT SM 54 L-4S	TL		1470	430	16875	10	10.30	11.25





BKT PORTMAX PM 93

Шины PORTMAX PM 93 были специально разработаны для челночных контейнеровозов («шаттлов»), выполняющих транспортировку контейнеров в портах. Эти радиальные шины с цельнометаллическим каркасом и многослойным металлическим брекером обеспечивают высокую грузоподъемность техники. Уникальная резиновая смесь протектора позволяет продлить срок службы шины. Шины гарантируют пониженное сопротивление качению, способствуя экономии топлива.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar
25"									
16.00 R25	**	BKT Portmax PM 93	TL		1515	425	14000	25	10.00 11.25





BKT XL GRIP (IND-3)

XL GRIP (IND-3) – диагональные шины для козловых кранов RTG. Стандартная глубина протектора. Прочный каркас, резиновая смесь, специально разработанная для промышленного применения, оптимальное соотношение шашек и канавок рисунка протектора обеспечивают большую площадь пятна контакта и высокую устойчивость при подъеме груза.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	
25"										
16.00-25	32PR	BKT XL Grip IND-3	TL		1485	465	16875	10	10.30	11.25
18.00-25	32PR	BKT XL Grip IND-3	TL		1615	510	20250	10	9.00	13.00
18.00-25	40PR	BKT XL Grip IND-3	TL		1615	510	22950	10	10.30	13.00
21.00-25	32PR	BKT XL Grip IND-3	TL		1750	576	24000	10	7.80	15.00
21.00-25	36PR	BKT XL Grip IND-3	TL		1750	576	25650	10	8.70	15.00
21.00-25	40PR	BKT XL Grip IND-3	TL		1750	576	27810	10	9.90	15.00
29"										
24.00-29	42PR	BKT XL Grip IND-3	TL		1994	656	36260	10	9.00	17.00
35"										
21.00-35	36PR	BKT XL Grip IND-3	TL		2020	580	31000	10	9.00	15.00
21.00-35	40PR	BKT XL Grip IND-3	TL		2020	580	32800	10	9.90	15.00
24.00-35	48PR	BKT XL Grip IND-3	TL		2130	655	42525	10	10.30	17.00



Терминальные тягачи



ВКТ PORTMAX PT 93

PORTMAX PT 93 – это шина для терминальных тягачей, специально разработанная для интенсивной эксплуатации в условиях грузовых терминалов, таких как порты и логистические центры. Специальная антистатическая резиновая смесь протектора отличается превосходной износостойкостью. Шина гарантирует отличную управляемость, надежное сцепление с дорожной поверхностью и увеличенный срок службы.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	
25"										
280/75 R22.5	168 A8	ВКТ Portmax PT 93	TL		998	282	5600	40	10.00	8.25
310/80 R22.5	175 A8	ВКТ Portmax PT 93	TL		1070	308	6900	40	10.00	9.00





BKT POWER TRAX HD

Шины премиум-класса POWER TRAX HD специально разработаны для техники, которая используется в портах и подземных горных работах. Глубокий рисунок протектора, утолщенные боковины и прочный каркас обеспечивают исключительную долговечность, минимизируя риск проколов и случайных повреждений. Шины особенно подходят для эксплуатации на твердых неровных поверхностях. Защитный буртик на боковине шины обеспечивает защиту закраины обода от повреждений.



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	kg	km/h	bar
20"										
12.00-20	20PR	BKT Power Trax HD	TT		1150	320	9230	7100	25	10.00 8.50
12.00-20	20PR	BKT Power Trax HD Special	TT		1150	320	9230	7100	25	10.00 8.50
12.00-20	28PR	BKT Power Trax HD	TT	605456	1150	320	9490	7300	25	10.00 8.50



BKT POWER TRAX HD SMOOTH

Диагональные шины, специально разработанные для техники, которая используется в портах и подземных горных работах. Специальная защита боковины в сочетании с жестким протектором предотвращает проколы и порезы, которые часто возникают в таких сложных условиях. Шины POWER TRAX HD SMOOTH – идеальный выбор для техники, работающей в сложных дорожных условиях и при высоких нагрузках.



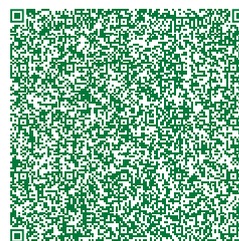
Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	kg	km/h	bar
20"										
12.00-20	20PR	BKT Power Trax HD Smooth	TT		1150	320	9230	7100	25	10.00 8.50

Для заметок



Севастьянов Андрей
Директор обособленного подразделения
АгроМаст Челябинск
Шины для портовой техники

Моб.: +7 (922) 232-20-78
Andrey.Sevastyanov@agromast.ru
www.agromast.ru



ООО «АгроМаст»
ОП «АгроМаст Челябинск»
454085, г. Челябинск
ул. Танкистов, 177-А, оф. 208