



**СВЕРХКРУПНОГАБАРИТНЫЕ
ШИНЫ ВКТ
ДЛЯ ГОРНОДОБЫВАЮЩЕЙ
ТЕХНИКИ**



BKT EARTHMAX SR 454 (E3)

Радиальная шина с цельнометаллическим каркасом, предназначенная для большегрузных карьерных самосвалов. Уникальный рисунок протектора E-3 со специальной центральной канавкой обеспечивает надежное сцепление в поперечном направлении и управляемость на рыхлых и глинистых грунтах. Наилучшим образом подходит для высоких скоростей и длинных плеч откатки. Стальной радиальный каркас и многослойный стальной брекер гарантируют стойкость к ударам и проколам обломками скальной породы, что позволяет сократить время простоев и повысить производительность. Благодаря плечевой зоне прямоугольного профиля у шины увеличивается пятно контакта с дорожной поверхностью. Это способствует отличной маневренности и курсовой устойчивости, а также снижает уровень шума и вибрации.

Размер	Резиновая смесь	Индекс нагрузки/ скорости	Стар рейтинг	Обод	Ширина, мм	Диаметр, мм	R ст, мм	RC, мм	TL/ TT	Код TRA	Нагрузка, кг	Давление, бар	Глубина протектора, мм	TKBЧ
27.00 R49	CUT RESISTANT	223B	**	19.50/4.0	740	2650	1187	8040	TL	E3	27250	7.0	48	525
27.00 R49	STANDARD	223B	**	19.50/4.0	740	2650	1187	8040	TL	E3	27250	7.0	48	640
27.00 R49	HEAT RESISTANT	223B	**	19.50/4.0	740	2650	1187	8040	TL	E3	27250	7.0	48	725



BKT EARTHMAX SR 484 (E3)

Радиальная шина с цельнометаллическим каркасом, предназначенная для большегрузных карьерных самосвалов. Она отличается уникальным рисунком протектора класса E-3 и специальной резиновой смесью. Благодаря этому шина защищена при эксплуатации на скальных и прочих суровых поверхностях, а также обладает хорошей передачей крутящего момента и отличной самоочисткой. Стальной радиальный каркас и многослойный стальной брекер гарантируют стойкость к ударам, усталостному разрушению и проколам обломками скальной породы, что позволяет сократить время простоев и повысить производительность. Плечевая зона прямоугольного профиля увеличивает пятно контакта с дорожной поверхностью. Это способствует отличной маневренности и курсовой устойчивости, а также снижает уровень шума и вибрации. Шина специально предназначена для высоких скоростей и длинных плеч откатки.

Размер	Резиновая смесь	Индекс нагрузки/ скорости	Стар рейтинг	Обод	Ширина, мм	Диаметр, мм	R ст, мм	RC, мм	TL/ TT	Код TRA	Нагрузка, кг	Давление, бар	Глубина протектора, мм	TKBЧ
27.00 R49	CUT RESISTANT	223B	**	19.50/4.0	735	2647	1193	8055	TL	E3	27250	7.0	48	525
27.00 R49	STANDARD	223B	**	19.50/4.0	735	2647	1193	8055	TL	E3	27250	7.0	48	610
27.00 R49	HEAT RESISTANT	223B	**	19.50/4.0	735	2647	1193	8055	TL	E3	27250	7.0	48	710



BKT EARTHMAX SR 45 Plus (E4)

Радиальная шина с цельнометаллическим каркасом, разработанная специально для карьерных самосвалов с жесткой рамой. Шина идеально подходит для техники, которая используется при выполнении всех видов работ, требующих высоких тяговых характеристик. Доступны в исполнениях из специальной резиновой смеси, стойкой к порезам и специальной резиновой смеси, стойкой к теплообразованию.

Размер	Резиновая смесь	Индекс нагрузки/ скорости	Стар рейтинг	Обод	Ширина, мм	Диаметр, мм	R ст, мм	RC, мм	TL/ TT	Код TRA	Нагрузка, кг	Давление, бар	Глубина протектора, мм	TKBЧ
27.00 R49	CUT RESISTANT	223B	**	19.50/4.0	746	2702	1214	8095	TL	E4	27250	7.0	73	440
27.00 R49	STANDARD	223B	**	19.50/4.0	746	2702	1214	8095	TL	E4	27250	7.0	73	540
27.00 R49	HEAT RESISTANT	223B	**	19.50/4.0	746	2702	1214	8095	TL	E4	27250	7.0	73	654
33.00 R51	CUT RESISTANT	235B	**	24.00/5.0	910	3065	1369	9313	TL	E4	38750	7.0	90	605
33.00 R51	STANDARD	235B	**	24.00/5.0	910	3065	1369	9313	TL	E4	38750	7.0	90	705
33.00 R51	HEAT RESISTANT	235B	**	24.00/5.0	910	3065	1369	9313	TL	E4	38750	7.0	90	815



BKT EARTHMAX SR 46 (E4)

Радиальная шина с цельнометаллическим каркасом для карьерных самосвалов – инновационный ответ компании BKT на необходимость работы в условиях каменистого и абразивного грунта горнодобывающих предприятий. Великолепная стойкость к порезам и проколам. Долгий срок службы. Особый рисунок протектора с грунтозацепами и продольной канавкой, призванными оптимизировать характеристики при поворотах с одновременной минимизацией повреждений протектора.

Размер	Резиновая смесь	Индекс нагрузки/ скорости	Стар рейтинг	Обод	Ширина, мм	Диаметр, мм	R ст, мм	RC, мм	TL/ TT	Код TRA	Нагрузка, кг	Давление, бар	Глубина протектора, мм	TKBЧ
27.00 R49	CUT RESISTANT	223B	**	19.50/4.0	746	2688	1225	8165	TL	E4	27250	7.0	68	455
27.00 R49	STANDARD	223B	**	19.50/4.0	746	2688	1225	8165	TL	E4	27250	7.0	68	562
27.00 R49	HEAT RESISTANT	223B	**	19.50/4.0	746	2688	1225	8165	TL	E4	27250	7.0	68	655
30.00 R51	CUT RESISTANT	230B	**	22.00/4.5	835	2895	1300	8800	TL	E4	33500	7.0	77	500
30.00 R51	STANDARD	230B	**	22.00/4.5	835	2895	1300	8800	TL	E4	33500	7.0	77	610
30.00 R51	HEAT RESISTANT	230B	**	22.00/4.5	835	2895	1300	8800	TL	E4	33500	7.0	77	725
33.00 R51	CUT RESISTANT	235B	**	24.00/5.0	905	3050	1401	9377	TL	E4	38750	7.0	86	558
33.00 R51	STANDARD	235B	**	24.00/5.0	905	3050	1401	9377	TL	E4	38750	7.0	86	697
33.00 R51	HEAT RESISTANT	235B	**	24.00/5.0	905	3050	1401	9377	TL	E4	38750	7.0	86	800



BKT EARTHMAX SR 48 (E4)

Радиальная шина с цельнометаллическим каркасом для карьерных самосвалов с жесткой рамой. Повышенное сцепление с дорожной поверхностью и исключительная стойкость протектора при транспортных операциях на скальной породе. Идеально подходит для перевозок на пределе грузоподъемности. Квадратный профиль плечевой зоны шины защищает боковину от порезов и других механических повреждений. Прочный цельнометаллический каркас обеспечивает исключительную защиту от ударов и пробоев скальной породой.

Размер	Резиновая смесь	Индекс нагрузки/ скорости	Стар рейтинг	Обод	Ширина, мм	Диаметр, мм	R ст, мм	RC, мм	TL/ TT	Код TRA	Нагрузка, кг	Давление, бар	Глубина протектора, мм	TKBЧ
27.00 R49	CUT RESISTANT	223B	**	19.50/4.0	738	2688	1255	8165	TL	E4	27250	7.0	68	460
27.00 R49	STANDARD	223B	**	19.50/4.0	738	2688	1225	8165	TL	E4	27252	7.0	68	565
27.00 R49	HEAT RESISTANT	223B	**	19.50/4.0	738	2688	1255	8165	TL	E4	27251	7.0	68	660



BKT EARTHMAX SR 468 (E4)

Радиальная шина с цельнометаллическим каркасом, предназначенная для большегрузных карьерных самосвалов. Благодаря уникальному рисунку протектора и специальной резиновой смеси, эти шины идеально подходят для эксплуатации в тяжелых условиях горнодобывающих предприятий на твердых и скалистых грунтах. Шашки протектора, формирующие грунтозацепы, продольные канавки и переплетающиеся шашки центральной зоны обеспечивают эффективный отвод тепла. Шина была разработана с использованием новейшей технологии BKT, благодаря которой шина может выдерживать повышенную нагрузку, имеет долгий срок службы и устойчива к порезам и проколам скальной породой.

Размер	Резиновая смесь	Индекс нагрузки/ скорости	Стар рейтинг	Обод	Ширина, мм	Диаметр, мм	R ст, мм	RC, мм	TL/ TT	Код TRA	Нагрузка, кг	Давление, бар	Глубина протектора, мм	TKBЧ
37.00 R57	STANDARD	245B	**	27.00/6.0	1030	3425	1520	10315	TL	E4	51500	7.0	88	850
37.00 R57	HEAT RESISTANT	245B	**	27.00/6.0	1030	3425	1520	10315	TL	E4	51500	7.0	88	1020
40.00 R57	STANDARD	250B	**	29.00/6.0	1125	3575	1595	10700	TL	E4	60000	7.0	100	950
40.00 R57	HEAT RESISTANT	250B	**	29.00/6.0	1125	3575	1595	10700	TL	E4	60000	7.0	100	1130
46/90 R57	STANDARD	252B	**	29.00/6.0	1140	3575	1590	10800	TL	E4	63000	7.0	100	980
46/90 R57	HEAT RESISTANT	252B	**	29.00/6.0	1140	3575	1590	10800	TL	E4	63000	7.0	100	1165
50/80 R57	STANDARD	257B	**	32.00/6.0	1205	3610	1597	10870	TL	E4	73000	7.0	98	1130
50/80 R57	HEAT RESISTANT	257B	**	32.00/6.0	1205	3610	1597	10870	TL	E4	73000	7.0	98	1340

Bohnenkamp

■ ■ ● Moving Professionals

ГАРАНТИЯ
КАЧЕСТВА



Компания Bohnenkamp AG, основанная в 1950 году в Оснабрюке (Германия), является лидирующим европейским поставщиком шин, камер, комплектных колес, осей и других комплектующих для сельскохозяйственной техники. Мы являемся официальным представителем известных мировых производителей - фирм BKT, KENDA, NEXEN, FAD ASSALI и др.



На всю производимую и поставляемую продукцию без ограничений действует **СТАНДАРТНАЯ ГАРАНТИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ** и **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ГАРАНТИЯ** компании Bohnenkamp на весь срок эксплуатации, обеспечивающая быстрое рассмотрение претензий потребителя и замену товара на новый или компенсацию при обнаружении производственных дефектов.

Шины для фронтальных погрузчиков



BKT EARTHMAX SR 53 (L5)

Радиальная шина с цельнометаллическим каркасом, разработанная специально для фронтальных погрузчиков и бульдозеров, которые работают в сложных условиях разработки каменных карьеров, включая подземные разработки. Глубокий рисунок протектора L-5 обеспечивает повышенную износостойкость и обладает великолепными свойствами самоочистки.

Размер	Резиновая смесь	Индекс нагрузки/ скорости	Стар рейтинг	Обод	Ширина, мм	Диаметр, мм	R ст, мм	RC, мм	TL/ TT	Код TRA	Нагрузка, кг	Давление, бар	Глубина протектора, мм
45/65 R39	CUT RESISTANT	242 A2	**	36.00/4.5	1100	2577	1118	7747	TL	L5	47500	6.5	110
45/65 R45	CUT RESISTANT	245 A2	**	36.00/4.5	1125	2730	1211	8224	TL	L5	51500	6.5	112
45/65 R45	CUT RESISTANT	250 A2	***	36.00/4.5	1125	2730	1211	8224	TL	L5	60000	8.0	112
50/65 R51	CUT RESISTANT	253 A2	**	40.00/4.5	1240	3090	1371	9309	TL	L5	65000	6.5	128
60/80 R57	CUT RESISTANT	274 A2	**	47.00/5.0	1515	3930	1743	11840	TL	L5	118000	6.5	118

ТОО "Bohnenkamp"

Республика Казахстан, 040700, Алматинская обл., Илийский р-он, с.о.Байсеркенский, с. Байсерке, ул. Султан Бейбарыс, здание 31 Д

Тел. + 7 727 232 86 73, + 7 777 355 32 87

Бесплатный тел.: 8 800 080 8648

e-mail: info@bohnenkamp.kz

www.bohnenkamp.kz | shop.bohnenkamp.kz



BohnenkampKZ



BOHNENKAMP KZ



bohnenkamp_kz