

# Шины для строительной техники

Камеры, вентили, ободные ленты



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ

**BKT**  
TIRES

**KENDA**



# Шины для мини-погрузчиков



РАЗМЕР	НОРМА СЛОЙНОСТИ	РИСУНОК ПРОТЕКТОРА	TL/TT	57 07562+	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ШИРИНА (мм)	L/SI	кг/км/ч* (1)	кг/км/ч* (2)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ (bar)	ШИРИНА ОБОДА (дюйм)	КОЛ-ВО ГРУНТО-ЗАЦЕПОВ	ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА (мм)
<b>8"</b>													
18x8.50-8	8	BKT Skid Power HD	TL	024559	460	210	97A2	740/10	540/25	3.00	7.00	–	13.5
<b>10"</b>													
18x8.50-10	8	BKT Skid Power HD	TL	037628	465	205	82A8	475/40	–	3.00	7.00	14	14
<b>12"</b>													
23x8.50-12	6	BKT Skid Power HD	TL	037634	585	215	101A2/87A8	545/40	–	3.40	7.00	18	14.5
23x8.50-12	12	BKT Skid Power HD	TL	034875	585	215	113A2/98A8	750/40	–	6.20	7.00	18	14.5
26x12-12	8	BKT AS 504	TL	037638	648	310	112A6	1120/30	–	3.00	10.50	15	16.5
26x12-12	8	BKT Skid Power HD	TL	352640	660	305	119A2	1370/10	1000/25	3.40	10.50	15	23.5
26x12-12	12	BKT Skid Power HD	TL	355696	660	305	128A2	1800/10	1315/25	5.40	10.50	15	23.5
27x10-12	14	BKT Skid Power HD	TT	480619	700	255	152A2	2725/25	–	6.90	8.00	20	18
<b>14"</b>													
25x8.50-14	6	BKT Skid Power	TL	021919	652	213	102A2	965/10	705/25	3.40	7.00	20	14
<b>15"</b>													
27x8.50-15	8	BKT Skid Power HD	TL	034878	676	218	118A2/102A8	850/40	–	4.20	7.00	20	14.5
27x10.50-15	8	BKT Skid Power HD	TL	034877	684	256	120A2/105A8	925/40	–	4.20	8.00	20	14.5
31x15.50-15	10	BKT Skid Power HD	TL	037643	790	400	139A2/125A8	1650/40	–	4.20	13.00	21	21
7.00-15	6	BKT Chevron Skid Power	TL	037669	762	203	106A8	950/40	–	4.10	5.50	28	13.5
<b>15.3"</b>													
10.0/75-15.3	10	BKT MP 567	TL	034896	774	258	111A8/123A8	1550/40 FR	1090/40 DW	3.90	9.00	18	21.5
10.0/75-15.3	12	BKT MP 567	TL	034897	774	258	114A8/126A8	1700/40 FR	1180/40 DW	4.70	9.00	18	21.5
10.0/75-15.3	14	BKT MP 567	TL	034898	774	258	118A8/130A8	1900/40 FR	1320/40 DW	5.50	9.00	18	21.5
10.0/75-15.3	18	BKT MP 567	TL	034899	774	258	123A8/135A8	2180/40 FR	1550/40 DW	7.10	9.00	18	21.5
10.0/75-15.3	10	BKT AS 504	TL	350264	785	264	111A8/123A8	1550/40 FR	1090/40 DW	3.90	9.00	18	23
10.0/75-15.3	14	BKT AS 504	TL	605104	785	264	118A8/130A8	1900/40 FR	1320/40 DW	5.50	9.00	18	23
10.0/75-15.3	18	BKT AS 504	TL	357447	785	264	123A8/135A8	2180/40 FR	1550/40 DW	7.10	9.00	18	23
10.0/75-15.3	10	BKT AT 621	TL	041127	780	267	127A6	1750/30	–	5.25	9.00	26	16.5
11.5/80-15.3	10	BKT MP 567	TL	037469	868	292	119A8/131A8	1950/40 FR	1360/40 DW	3.40	9.00	20	21.5
11.5/80-15.3	14	BKT MP 567	TL	037470	868	292	126A8/139A8	2430/40 FR	1700/40 DW	4.75	9.00	20	21.5
11.5/80-15.3	18	BKT MP 567	TL	037471	868	292	130A8/143A8	2725/40 FR	1900/40 DW	6.00	9.00	20	21.5
11.5/80-15.3	8	BKT AS 504	TL	481814	867	290	114A8/126A8	1700/40 FR	1180/40 DW	2.70	9.00	20	23
11.5/80-15.3	12	BKT AS 504	TL	372198	867	290	123A8/135A8	2180/40 FR	1550/40 DW	4.10	9.00	20	23
11.5/80-15.3	14	BKT AS 504	TL	034522	867	290	126A8/139A8	2430/40 FR	1700/40 DW	4.80	9.00	20	23
11.5/80-15.3	14	BKT AS 504	TT	489148	867	290	126A8/139A8	2430/40 FR	1700/40 DW	4.80	9.00	20	23

\* Нагрузка на шину при данной скорости

FR - free rolling (свободно катящаяся)

DW - drive wheel (ведущее колесо)



BKT Skid Power HD

BKT Chevron Skid Power

BKT MP 567

BKT AS 504

BKT Skid Power

BKT Skid Power SK

# Шины для мини-погрузчиков



РАЗМЕР	НОРМА СЛОЙНОСТИ	РИСУНОК ПРОТЕКТОРА	TL/TT	57 07562+	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ШИРИНА (мм)	LI/SI	кг/км/ч* (1)	кг/км/ч* (2)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ (bar)	ШИРИНА ОБОДА (дюйм)	КОЛ-ВО ГРУНТО-ЗАЦЕПОВ	ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА (мм)
<b>16.5"</b>													
10-16.5	8	BKT Skid Power	TL	037493	775	254	116A8	1370/25	1250/40	4.10	8.25	24	15
10-16.5	10	BKT Skid Power SK	TL	034891	775	270	120A8	1560/25	1400/40	5.20	8.25	21	15
10-16.5	10	BKT Skid Power HD	TL	352688	780	267	134A2	2135/10	1560/25	5.20	8.25	21	19
10-16.5	10	BKT Sure Trax HD	TL	034894	785	268	120A8	1560/25	1400/40	5.20	8.25	40	19
10-16.5	10	BKT Jumbo Trax HD	TL	037592	795	268	120A8	1400/40	-	5.20	8.25	19	29.5
10-16.5	10	BKT Power Trax HD	TL	034888	790	268	120A8	1560/25	1400/40	5.20	8.25	20	33.5
10-16.5	12	BKT Giant Trax	TL	037594	775	270	123A8	1550/40	-	6.20	8.25	22	36
10-16.5	10	BKT Snow-Ride	TL	022505	780	270	134A2	2135/10	-	5.20	8.25	29	17.5
12-16.5	10	BKT Skid Power	TL	034872	821	305	125A8	1855/25	1650/40	4.50	9.75	24	17.5
12-16.5	12	BKT Skid Power SK	TL	034893	825	312	130A8	2090/25	1900/40	5.50	9.75	21	17.5
12-16.5	10	BKT Skid Power HD	TL	34881	850	324	125A8	1855/25	1650/40	4.50	9.75	21	21.5
12-16.5	12	BKT Skid Power HD	TL	034882	850	324	130A8	1900/40	-	5.50	9.75	21	21.5
12-16.5	12	BKT Sure Trax HD	TL	034895	855	325	130A8	2090/25	1900/40	5.50	9.75	42	17.5
12-16.5	10	BKT Jumbo Trax HD	TL	471624	855	325	141A2	2540/10	1855/25	4.50	9.75	38	34.5
12-16.5	12	BKT Power Trax HD	TL	450483	865	324	145A2	2900/10	2090/25	5.50	9.75	21	34
12-16.5	14	BKT Giant Trax	TL	605623	840	315	147A2	3075/10	2245/25	6.20	9.75	22	36
12-16.5	6	BKT Snow-Ride	TL	022507	835	305	130A2	1915/10	-	2.80	9.75	29	20.5
12-16.5	10	BKT Snow-Ride	TL	022506	835	305	141A2	2540/10	-	4.50	9.75	29	20.5
260/70R16.5 (10R16.5)		BKT Skid Max SR-Skidder	TL	038837	776	263	129A8/B	1850/40	1850/50	5.00	8.25	30	20
300/70R16.5 (12R16.5)		BKT Skid Max SR-Skidder	TL	039808	830	306	137A8/137B	2300/40	2300/50	5.00	9.75	27	21
31.5x13-16.5	10	BKT Skid Power HD	TL	034883	795	330	139A2/124A8	1600/40	-	4.80	9.75	20	19
33x15.50-16.5	12	BKT Skid Power HD	TL	037646	838	394	148A2/131A8	1950/40	-	4.10	13.00	20	22
33x15.50-16.5	14	BKT Sure Trax HD	TL	039545	855	400	151A2	3450/10	2520/25	4.80	13.00	21	21.5
<b>17.5"</b>													
14-17.5	14	BKT Skid Power	TL	037615	940	355	141A8	2575/40	-	5.50	10.50	23	20
14-17.5	14	BKT Skid Power HD	TL	034884	930	350	140A8	2500/40	-	5.50	10.50	19	28
14-17.5	14	BKT Mud Power HD	TL	039117	925	350	155A2	3875/10	2830/25	5.50	10.50	19	38.5
14-17.5	14	BKT Giant Trax	TL	036238	915	350	155A2	3875/10	2830/25	5.50	10.50	21	36.5
<b>19.5"</b>													
15-19.5	14	BKT Skid Power HD	TL	037617	1019	400	146A8	3000/40	-	4.85	11.75	20	28

\* Нагрузка на шину при данной скорости

FR - free rolling (свободно катящиеся)

DW - drive wheel (ведущее колесо)



BKT Power Trax HD

BKT Jumbo Trax HD

BKT Giant Trax

BKT Snow-Ride

BKT Skid Max SR-Skidder

BKT Mud Power HD

# Шины для мини-погрузчиков



РАЗМЕР	НОРМА СЛОЙНОСТИ	РИСУНОК ПРОТЕКТОРА	TL/TT	57 07562+	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ШИРИНА (мм)	L/SI	МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА кг (при 10 км/час)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ (bar)	ШИРИНА ОБОДА (дюйм)	КОЛ-ВО ГРУНТОЗАЦЕПОВ	ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА (мм)
<b>12"</b>												
23x8.50-12	6	KENDA K395	TL	129105	572	216	101A2	825	3.10	7.00	18	12
23x8.50-12	12	KENDA K395	TL	150628	575	212	107A2	975	6.90	7.00	18	12
26x12-12	10	KENDA K395	TL	265698	670	304	125A2	1650	4.50	10.50	15	16.5
<b>15"</b>												
27x8.50-15	6	KENDA K395	TL	146348	674	227	96A2	710	3.10	7.00 (8.00)	20	12
<b>16.5"</b>												
10-16.5	10	KENDA K395	TL	146232	785	271	135A2	2180	4.80	8.25	21	18
10-16.5	10	KENDA K601 Rock Grip	TL	150994	783	271	135A2	2180	4.80	8.25	26	25.5
10-16.5	14	KENDA K612 KANNIBAL	TL	589633	790	273	143A2	2725	7.25	8.25	32	36
12-16.5	10	KENDA K395	TL	128177	855	318	141A2	2575	4.50	9.75	21	19
12-16.5	12	KENDA K395	TL	146270	860	316	145A2	2900	5.50	9.75	21	19
12-16.5	12	KENDA K601 Rock Grip	TL	151014	855	326	145A2	2900	5.50	9.75	32	25.5
12-16.5	14	KENDA K612 KANNIBAL	TL	035719	855	332	147A2	3075	6.20	9.75	32	34.5

\* Нагрузка на шину при данной скорости

FR - free rolling (свободно катящиеся)

DW - drive wheel (ведущее колесо)



KENDA K395

KENDA K601 Rock Grip

KENDA K612 KANNIBAL

# Шины KENDA - идеальный выбор для минипогрузчиков с бортовым поворотом



## Kenda K395 Power Grip HD

Шина устанавливается на минипогрузчики, выполняющие дорожно-строительные работы, работы по перемещению грунта, расчистке территории, погрузке крупных или сыпучих материалов.

- ▶ Особая 3-ступенчатая форма грунтозацепов снижает износ и увеличивает срок службы.
- ▶ Специально разработанная боковина увеличивает срок службы шины, противостоит боковым ударам и предохраняет закраину обода от повреждения.
- ▶ Усиленный подпротекторный слой способствует дополнительной защите шины от порезов и проколов.



## Kenda K601 Rock Grip HD

Шина разработана для работы на твердых поверхностях. Она отлично подходит для дорожно-строительных работ и погрузочных работ на неровных поверхностях - складах, предприятиях по вторичной переработке, шахтах.

- ▶ Специальный состав резиновой смеси и рисунок протектора обеспечивают великолепную ходимость на твердых покрытиях.
- ▶ Специально разработанная боковина увеличивает срок службы шины, противостоит боковым ударам и предохраняет закраину обода от повреждения.
- ▶ Усиленный подпротекторный слой способствует дополнительной защите шины от порезов и проколов.
- ▶ Благодаря особому рисунку протектора и конструкции каркаса, шина имеет увеличенное пятно контакта и высокий скоростной индекс.



# Шины для экскаваторов - погрузчиков



РАЗМЕР	НОРМА СЛОЙНОСТИ	РИСУНОК ПРОТЕКТОРА	TL/TT	57 07562+	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ШИРИНА (мм)	L1/S1	кг/км <sup>2</sup> * (1)	кг/км <sup>2</sup> * (2)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ (бар)	ШИРИНА ОБОДА (дюйм)	КОЛ-ВО ГРУНТО-ЗАЩЕПОВ	ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА (мм)
<b>15"</b>													
33x12.50-15	-	8	<b>BKT AT 621</b>	TT	024516	851	134A2	2130/10	-	3.25	10.00	22	22
<b>16"</b>													
12.5/70-16	-	8	<b>BKT AT 621</b>	TL	375281	855	125A2	1645/10	-	2.60	10.00	21	20
<b>18"</b>													
10.5-18	280/80-18	10	<b>BKT MP 600</b>	TL	377223	920	131A8/130B	1950/40 DW	1900/50 DW	3.75	9.00	20	22
10.5-18	280/80-18	10	<b>BKT MP 567</b>	TL	292052	905	126G	1955/40	1700/90	3.75	9.00	21	22
10.5/80-18	280/80-18	10	<b>BKT AT 603</b>	TL	376936	907	119A8/131A8	1950/40 FR	1360/40 DW	3.70	9.00 (8.00)	18	21.5
10.5/80-18	280/80-18	10	<b>BKT AS 504</b>	TL	350356	907	119A8/131A8	1950/40 FR	1360/40 DW	3.70	9.00 (8.00)	16	22
12.5-18	340/80-18	10	<b>BKT MP 567</b>	TL	377261	990	128G	2070/40	1800/90	3.00	11.00 (12.00)	21	22
12.5-18	340/80-18	12	<b>BKT MP 567</b>	TL	292069	990	131G	2245/40	1950/90	3.50	11.00 (12.00)	21	22
12.5-18	340/80-18	16	<b>BKT MP 567</b>	TL	312071	990	136G	2585/40	2250/90	4.50	11.00 (12.00)	21	22
12.5-18	340/80-18	10	<b>BKT MP 570</b>	TL	312088	990	130F	2000/50	1930/80	3.00	11.00 (12.00)	22	24
12.5-18	340/80-18	12	<b>BKT MP 570</b>	TL	605517	990	132F	2180/50	2030/80	3.50	11.00 (12.00)	22	24
12.0/75-18	300/75-18	12	<b>BKT MP 567</b>	TL	040592	915	126A8/139A8	2430/40 FR	1700/40 DW	4.00	9.00 (11.00)	20	20.5
12.5/80-18	-	12	<b>BKT AS 504</b>	TL	350387	987	129A8/142A8	2650/40 FR	1850/40 DW	3.70	9.00 (11.00)	16	28
12.5/80-18	-	16	<b>BKT AS 504</b>	TL	603971	987	135A8/148A8	3150/40 FR	2180/40 DW	4.90	9.00 (11.00)	16	28
12.5/80-18	-	18	<b>BKT AS 504</b>	TL	039484	987	138A8/150A8	3350/40 FR	2360/40 DW	5.50	9.00 (11.00)	16	28
12.5/80-18	-	12	<b>BKT AT 621</b>	TL	352770	987	129A8/142A8	2650/40 FR	1850/40 DW	3.70	9.00 (11.00)	20	28
12.5/80-18	-	16	<b>BKT AT 621</b>	TL	039483	987	135A8/148A8	3150/40 FR	2180/40 DW	4.90	9.00 (11.00)	20	28
12.5/80-18	-	12	<b>BKT AT 603</b>	TL	352787	987	129A8/142A8	2650/40 FR	1850/40 DW	3.70	9.00 (11.00)	16	27.5
12.5/80-18	-	16	<b>BKT AT 603</b>	TL	450445	987	135A8/148A8	3150/40 FR	2180/40 DW	4.90	9.00 (11.00)	16	27.5
12.5/80-18	-	12	<b>BKT TR 461</b>	TL	592961	987	129A8/142A8	2650/40 FR	1850/40 DW	3.70	9.00 (11.00)	28	27.5
12.5/80-18	-	18	<b>BKT TR 461</b>	TL	039921	987	138A8/150A8	3350/40 FR	2360/40 DW	5.50	9.00 (11.00)	28	27.5
12.5/80-18	-	12	<b>BKT XL Grip</b>	TL	035027	980	142A8	3710/10 FR	2650/40 FR	3.70	9.00 (11.00)	30	23.5
340/80-18	12.5/80-18	-	<b>BKT Con Star IND</b>	TL	023927	1015	143A8	2725/40	-	4.00	11.00 (10.00/12.00)	17	23
340/80R18	12.5R18	-	<b>BKT Multimax MP 522</b>	TL	023867	1006	143A8/143B	2725/40	2725/50	4.20	11.00 (10.00/12.00)	18	34
340/80R18	12.5R18	-	<b>BKT Multimax MP 527</b>	TL	023652	1001	143A8/143B	2725/40	2725/50	4.00	11.00 (10.00/12.00)	28	27
340/80R18	12.5R18	-	<b>BKT Multimax MP 529</b>	TL	035053	1001	143A8/143B	2725/40	2725/50	4.00	11.0 (10.00/12.00)	28	28.5
340/80R18	12.5R18	-	<b>BKT Ridemax IT 696</b>	TL	023393	1001	143A8/138D	2725/40	2360/65	4.00	11.00 (10.00/12.00)	36	21
360/70R18	-	-	<b>BKT Multimax MP 527</b>	TL	029294	969	142A8/142B	2650/40	2650/50	4.00	11.00 (10.00/12.00)	25	27
15.5/60-18	-	12	<b>BKT AT 621</b>	TL	023636	940	141A2	2575/10	-	3.00	13.00	-	22.5
15.5/70-18	400/70-18	10	<b>BKT AT 621</b>	TL	023079	1030	143A2	2700/10	-	2.60	13.00	20	23
<b>19.5"</b>													
18-19.5	445/70-19.5	16	<b>BKT MP 567</b>	TL	352589	1104	162A8/160B	4700/40	4500/50	6.00	14.0	16	25
18-19.5	445/70-19.5	18	<b>BKT MP 567</b>	TL	292076	1104	167A8/165B	5460/40	5150/50	7.25	14.0	16	25

\* Нагрузка на шину при данной скорости

FR - free rolling (свободно катящиеся)

DW - drive wheel (ведущее колесо)



**BKT AT 621**

**BKT MP 600**

**BKT AT 603**

**BKT TR 461**

**BKT MP 585**

**BKT XL Grip**

# Шины для экскаваторов - погрузчиков



РАЗМЕР	НОРМА СЛОЙНОСТИ	РИСУНОК ПРОТЕКТОРА	TL/TT	57 07562+	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ШИРИНА (мм)	L/SI	кг/км/ч* (1)	кг/км/ч* (2)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ (бар)	ШИРИНА ОБОДА (дюйм)	КОЛ-ВО ГРУНТОЗАЦЕПОВ	ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА (мм)	
<b>20"</b>														
10.5-20	280/80-20	10	BKT MP 567	TL	292083	955	270	128G	2070/40	1800/90	3.75	9.00	22	22
12.5-20	340/80-20	10	BKT MP 567	TL	292090	1040	325	129G	2130/40	1850/90	3.00	11.00 (12.00)	22	22
12.5-20	340/80-20	12	BKT MP 567	TL	292106	1040	325	132G	2300/40	2000/90	3.50	11.00 (12.00)	22	22
12.5-20	340/80-20	12	BKT MP 570	TL	352602	1050	335	133F	2300/50	2060/80	3.50	11.00 (12.00)	23	22
12.5-20	340/80-20	12	BKT MP 585	TL	383095	1050	335	132G	2240/50	2000/90	3.50	11.00 (12.00)	25	19
340/80-20	12.5/80-20	-	BKT Con Star IND	TL	023928	1065	350	144A8	2800/40	-	4.00	11.00 (10.00/12.00)	18	23
340/80R20	12.5R20	-	BKT Multimax MP 522	TL	029298	1052	343	144A8/144B	2800/40	2800/50	4.00	11.00 (10.00/12.00)	19	34
340/80R20	12.5R20	-	BKT Multimax MP 527	TL	029297	1052	343	144A8/144B	2800/40	2800/50	4.00	11.00 (12.00)	30	28
14.5-20	-	12	BKT MP 567	TL	352619	1116	360	136G	2580/40	2240/90	3.00	11.00 (12.00)	20	25
14.5-20	-	14	BKT MP 567	TL	292113	1116	360	139G	2790/40	2430/90	3.50	11.00 (12.00)	20	25
14.5-20	-	12	BKT MP 570	TL	352626	1116	360	139D	2500/50	2430/65	3.00	11.00 (12.00)	22	25
14.5-20	-	18	BKT MP 567	TL	599489	1116	360	148A8/143G	3135/40	2725/90	4.50	11.00 (12.00)	20	25
380/75-20	14.5-20	-	BKT Con Star IND	TL	026550	1080	385	148A8	3150/40	-	4.00	12.00 (11.00/13.00)	17	31.5
380/75R20	14.5R20	-	BKT Multimax MP 522	TL	023983	1074	384	148A8/148B	3150/40	3150/50	4.00	12.00 (11.00)	18	37.5
16.0/70-20	405/70-20	14	BKT MP 567	TL	292120	1128	405	145G	3340/40	2900/90	3.50	13.00 (12.00)	20	25
16.0/70-20	400/70-20	14	BKT AS 504	TL	350448	1097	408	142A8/154A8	3750/40 FR	2650/40 DW	3.50	13.00 (12.00/14.00)	16	31
16.0/70-20	400/70-20	14	BKT EM 936	TL	352732	1090	405	166A2/149B	5300/10	3250/50	4.50	13.00	21	24
16.0/70-20	400/70-20	16	BKT XL Grip	TL	521381	1090	405	168A2	5735/10	3515/50	5.15	13.00	24	27
400/70-20	16.0/70-20	-	BKT AS 504 IND	TL	604855	1097	408	149A8	4060/10	3250/40	4.00	13.00 (12.00/14.00)	16	31
400/70-20	16.0/70-20	-	BKT TR 459	TL	037552	1090	410	149A8	3250/40	-	4.00	13.00 (12.00/14.00)	17	26.5
400/70-20	16.0/70-20	16	BKT Con Star IND	TL	601595	1080	405	149A8	3250/40	-	4.00	13.00 (12.00/14.00)	16	33.5
400/70-20	16.0/70-20	-	BKT Con Star IND	TL	039519	1080	405	156A8	4000/40	-	5.00	13.00 (12.00/14.00)	16	33.5
400/70R20	16.0/70R20	-	BKT Multimax MP 522	TL	483603	1068	404	149A8/149B	3250/40	3250/50	4.00	13.00 (12.00/14.00)	18	38.5
400/70R20	16.0/70R20	-	BKT Multimax MP 527	TL	023653	1068	404	149A8/149B	3250/40	3250/50	4.00	13.00 (12.00/14.00)	25	28.5
405/70R20	16.0/70R20	-	BKT BK Loader 53	TL	029301	1097	407	155A2/151A4	3875/10 Loading	3450/20 Transport	5.50	13.00 (12.00/14.00)	20	56.5
<b>22.5"</b>														
18-22.5	445/65-22.5	16	BKT MP 590	TL	313047	1190	480	163A8	5450/30 DW	4875/40 DW	5.50	14.00	18	31
18-22.5	445/65-22.5	20	BKT MP 590	TL	605234	1190	480	173A6/169A8	6500/30 DW	5800/40 DW	7.50	14.00	18	31
445/65R22.5	18R22.5	-	BKT Multimax MP 569	TL	039528	1174	440	169J	5800/100	-	9.00	13.00 (14.00)	18	32
<b>24"</b>														
340/80R24	12.4R24	-	BKT Ridemax IT 696	TL	023780	1154	343	140A8/135D	2500/40	2180/65	3.20	11.00 (10.00/12.00)	42	25
360/80R24	13.6R24	-	BKT Ridemax IT 696	TL	026420	1186	343	143A8/138D	2725/40	2360/65	3.20	11.00 (10.00/12.00)	42	25
14.9-24	-	12	BKT TR 459	TL	291956	1244	390	145A8	2900/40	-	2.90	13.00 (11.00/12.00)	18	27
16.0/70-24	400/70-24	14	BKT EM 936	TL	292168	1170	410	169A2/152B	5800/10	3550/50	4.50	13.00	24	30
400/70-24	16.0/70-24	14	BKT MP 600	TL	352633	1185	405	153A8/152B	3650/40	3550/50	3.50	13.00 (12.00)	18	34

\* Нагрузка на шину при данной скорости

FR - free rolling (свободно катящееся)

DW - drive wheel (ведущее колесо)



BKT Con Star IND

BKT Multimax MP 522

BKT Multimax MP 527

BKT Multimax MP 529

BKT Ridemax IT 696







# Шины для экскаваторов



РАЗМЕР	НОРМА СЛОЙНОСТИ	РИСУНОК ПРОТЕКТОРА	TL/TT	57 07562+	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ШИРИНА (мм)	L1/S1	TRA код	кг/км/ч* (1)	кг/км/ч* (2)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ (бар)	ШИРИНА ОБОДА (дюйм)	КОЛ-ВО ГРУНТО-ЗАЦЕПОВ	ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА (мм)
<b>20"</b>														
8.25-20**	14	<b>ВКТ EM 936</b>	TT	25845	980	235	133B	E2	2060/50	–	6.75	6.50 (6.00/7.00)	25	18
9.00-20**	14	<b>ВКТ EM 936</b>	TT	484013	1012	256	140B	E2	2500/50	–	7.00	7.00 (6.50/7.50)	25	19.5
9.00-20**	16	<b>ВКТ EM 939</b>	TT	040169	1025	260	142B	E3	2650/50	–	7.75	7.00 (6.50/7.50)	41	26
10.00-20**	16	<b>ВКТ EM 934</b>	TT	022859	1060	275	146B	E2	3000/50	–	7.50	7.50 (8.00)	34	24
10.00-20**	16	<b>ВКТ EM 936</b>	TT	382777	1050	275	146B	E2	3000/50	–	7.50	7.50 (7.00/8.00)	24	24
10.00-20**	16	<b>ВКТ EM 936 Super</b>	TT	040935	1080	277	146B	E2	3000/50	–	7.50	7.50 (7.00/8.00)	–	21.5
10.00-20**	18	<b>ВКТ EM 939</b>	TT	040168	1075	280	149B	E3	3250/50	–	8.50	7.50 (7.00/8.00)	43	26
11.00-20**	16	<b>ВКТ EM 936</b>	TT	022860	1110	300	149B	E2	3250/50	–	7.20	8.00 (7.50/8.50)	24	24.5
<b>22.5"</b>														
600/40-22.5 DUAL BEAD	20	<b>ВКТ TR 678 IND</b>	TL	034812	1085	615	157A8/169A8	–	4125/40 DW	5800/40 FR	4.10	20.00	18	38
<b>24"</b>														
20-24 (22/70-24)	12	<b>ВКТ EM 936</b>	TL	010935	1390	535	173A2/158B	E2/G2/L2	6500/10	4250/50	3.00	16.00	23	30

\* Нагрузка на шину при данной скорости

FR - free rolling (свободно катящиеся)

DW - drive wheel (ведущее колесо)

\*\* Поставляется в виде шинокомплекта (шина с камерой и ободной лентой)



**ВКТ EM 936**



**ВКТ EM 939**



**ВКТ EM 934**



**ВКТ EM 936 Super**



**ВКТ TR 678 IND**

# Шины для асфальтовых и грунтовых катков



РАЗМЕР	НОРМА СЛОЙНОСТИ	РИСУНОК ПРОТЕКТОРА	TL/TT	57 07562+	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ШИРИНА ШИНЫ (мм)	ШИРИНА БЕГОВОЙ ДОРОЖКИ (мм)	LI/SI	TRA код	кг/км/ч* (1)	кг/км/ч* (2)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ (bar)	ШИРИНА ОБОДА (дюйм)	КОЛ-ВО ГРУНТО-ЗАЦЕПОВ	ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА (мм)
<b>15"</b>															
7.50-15**	12	BKT Pac Master	TT	484068	790	225	197	142A2	C	2650/10	2120/15	7.50	6.00 (6.50)	-	-
205/60-15	6	BKT Pac Master	TL	608389	640	200	200	110A	C	1060/10	850/15	3.25	6.00 (7.00)	-	-
9.5/65-15	6	BKT Pac Master	TT	026363	675	235	235	118A2	C	1320/10	1060/15	3.25	7.00	-	-
<b>16"</b>															
7.50-16**	14	BKT Pac Master	TT	035666	815	225	190	145A2	C	2900/10	2300/15	8.75	6.00 (6.50)	-	-
10.5/80-16	6	BKT Pac Master	TL	485812	810	275	273	129A2	C	1850/10	1500/15	4.50	8.00	-	-
<b>20"</b>															
11.00-20**	16	BKT Pac Master SPL	TT	038962	1070	291	280	167A2	C	5450/10	4375/15	7.25	8.00 (8.50)	-	-
11.00-20**	18	BKT Pac Master SPL	TT	038963	1070	291	280	169A2	C	5800/10	4625/15	8.25	8.00 (8.50)	-	-
9.00-20	12	BKT Pac Master	TT	352756	1016	275	246	156A2	C	4000/10	3150/15	6.25	7.00 (7.50)	-	-
<b>24"</b>															
14.9-24	8	BKT TR 391 Industrial	TL	291895	1270	405	-	128A6	R3	1800/30	-	1.80	13.00 (11.00/12.00)	30	19
<b>26"</b>															
18.4-26	12	BKT TR 387	TL	291901	1450	485	-	146A6	R3	3000/30	-	2.30	16.00 (15.00)	-	24
23.1-26	12	BKT TR 387	TL	291918	1560	592	-	153A6	R3	3650/30	-	1.70	20.00	21	27
23.1-26	12	BKT TR 387 HD	TL	313122	1560	592	-	164A6	R3	5000/30	-	1.70	20.00	21	27
23.1-26	16	BKT TR 387	TL	380292	1560	592	-	159A6	R3	4375/30	-	2.30	20.00	21	27

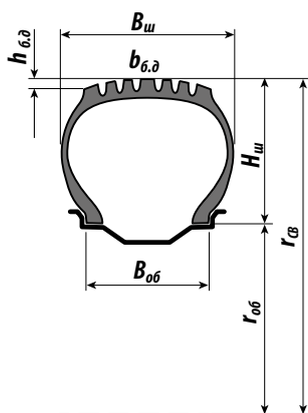
\* Нагрузка на шину при данной скорости

FR - free rolling (свободно катящиеся)

DW - drive wheel (ведущее колесо)

\*\* Поставляется в виде шинокомплекта (шина с камерой и ободной лентой)

## Геометрические параметры колеса



$r_{св}$  – радиус свободный;

$r_{об}$  – радиус обода;

$H_{ш}$  – высота профиля;

$B_{ш}$  – ширина профиля;

$b_{б,д}$  – ширина беговой дорожки (протектора);

$h_{б,д}$  – высота стрелы прогиба беговой дорожки;

$B_{об}$  – ширина обода.



BKT Pac Master

BKT Pac Master SPL

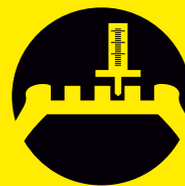
BKT TR 391 Industrial

BKT TR 387

BKT TR 387 HD



**СЛЕДИТЕ ЗА  
ДАВЛЕНИЕМ  
В ШИНАХ!**



**СЛЕДИТЕ ЗА  
ГЛУБИНОЙ  
ПРОТЕКТОРА!**

# Шины для автомобильных кранов



РАЗМЕР	РИСУНОК ПРОТЕКТОРА	TL/TT	57 07562+	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ШИРИНА ШИНЫ (мм)	L1/S1	TRA код	кг/км/ч* (1)	кг/км/ч* (2)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ (bar)	ШИРИНА ОБОДА (дюйм)	ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА (мм)
<b>24"</b>												
385/95R24 (14.00R24)	BKT Airomax AM 27	TT	605371	1363	372	170F	E2	6000/80	–	9.00	10.00	22.5
<b>25"</b>												
385/95R25 (14.00R25)	BKT Airomax AM 27	TL	605388	1363	372	170F	E2	6000/80	–	9.00	10.00	22.5
445/95R25 (16.00R25)	BKT Airomax AM 27	TL	598727	1490	440	174F	E2	6700/80	5600/100	9.00	11.25 (11.00)	23.5
445/95R25 (16.00R25)	BKT Airomax AM 543	TL	598734	1480	435	177E	E2	7300/70	4375/100	9.00	11.25 (11.00)	25
505/95R25 (18.00R25)	BKT Airomax AM 27	TL	605401	1600	492	186E	E2	9500/70	5700/100	9.00	13.00	25
525/80R25 (20.5R25)	BKT Airomax AM 27	TL	035167	1481	530	176F	E2	7100/80	–	7.00	17.00	27.5

\* Нагрузка на шину при данной скорости

FR - free rolling (свободно катящиеся)

DW - drive wheel (ведущее колесо)



**BKT Airomax AM 27**

**BKT Airomax AM 543**



# Шины многоцелевого назначения (МРТ)



РАЗМЕР	РИСУНОК ПРОТЕКТОРА	TL/TT	57 07562+	НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР (мм)	ШИРИНА (мм)	LI/SI	кг/км/ч* (1)	кг/км/ч* (2)	МАКС. ДАВЛЕНИЕ (bar)	ШИРИНА ОБОДА (дюйм)	КОЛ-ВО ГРУНТО-ЗАЦЕПОВ	ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА (мм)
<b>17"</b>												
425/55R17	BKT Multimax MP 513	TL	484624	900	421	134G	2440/40	2120/90	3.50	13.00	17	28
<b>18"</b>												
365/70R18	BKT Multimax MP 513	TL	025889	969	360	133G	2370/40	2060/90	3.75	11.00 (12.00)	18	28.5
335/80R20 (12.5R18)	BKT Multimax MP 540	TL	040012	985	340	132K	2000/110	–	3.50	11.00	24	16
<b>20"</b>												
335/80R20 (12.5R20)	BKT Earthmax SR 33	TL	035121	1047	335	150K	3350/110	–	6.50	11.00	30	16.5
335/80R20 (12.5R20)	BKT Multimax MP 540	TL	029296	1044	340	149K	3250/110	3380/80	6.50	11.00	26	16.5
360/80R20 (14.5R20)	BKT Ridemax IT 696	TL	041134	1084	357	147A8/143D	3270/30	2725/65	4.00	11.00 (10.00/12.00)	39	25.5
365/80R20 (14.5R20)	BKT Earthmax SR 33	TL	036220	1096	360	152K	3550/110	–	6.20	11.00	30	16.5
365/80R20 (14.5R20)	BKT Multimax MP 540	TL	040538	1086	365	152K	3550/110	–	6.25	11.00	24	17
14.00R20	BKT Earthmax SR 33	TL	035122	1250	390	164/160J (166G)	5000/100 LS (5300/90)	4500/100 LD	7.50	10.00 (9.00)	33	23
395/85R20	BKT Earthmax SR 33	TL	026450	1184	394	168J	5600/100	–	8.50	10.00	32	25
405/70R20 (16.0/70R20)	BKT Multimax MP 515	TL	029300	1076	407	136G	2580/40	2240/90	3.50	13.00 (11.00/12.00)	18	28
405/70R20	BKT Multimax MP 538	TL	040747	1076	407	152G	4080/40	3550/90	6.00	13.00	23	26.5
405/70R20 (16.0/70R20)	BKT Multimax MP 525	TL	041507	1076	405	168A2/152J	5600/10	3550/100	6.00	13.00 (12.00)	–	23
405/70R20 (16.0/70R20)	BKT Multimax MP 540	TL	041511	1082	402	152K	3550/110	–	6.00	13.00 (12.00)	–	19.5
405/70R20 (16.0/70R20)	BKT Multimax MP 513	TL	604220	1076	407	136G	2580/40	2240/90	3.50	13.00 (12.00)	18	29
425/75R20	BKT Multimax MP 513	TL	566573	1146	421	148G	3625/40	3150/90	4.00	13.00 (11.00/12.00)	21	30
16.00R20	BKT Earthmax SR 33 Plus	TL	038028	1310	448	173/170G	6500/90	–	7.60	11.25 (10.00)	31	20
<b>21"</b>												
24R21	BKT Earthmax SR 331	TL	040859	1382	606	176G	7100/90	–	5.90	18.00	–	24
<b>24"</b>												
495/70R24	BKT Multimax MP 513	TL	029303	1304	499	155G	4460/40	3875/90	3.50	16.00 (15.00)	18	35

\* Нагрузка на шину при данной скорости

FR - free rolling (свободно катящиеся)

DW - drive wheel (ведущее колесо)



## Таблица индексов скорости

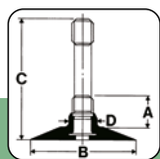
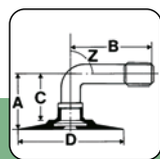
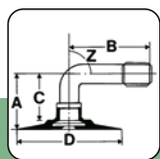
Индекс скорости – это кодовое обозначение максимальной скорости, на которой шина способна выдерживать вес, соответствующий индексу нагрузки, при полном соблюдении условий использования, указанных производителем.

Индекс скорости	A2	A4	A6	A8	B	C	D	E	F	G	J	K
км/ч	10	20	30	40	50	60	65	70	80	90	100	110



BKT Multimax MP 513 BKT Multimax MP 540 BKT Earthmax SR 33 BKT Ridemax IT 696 BKT Multimax MP 538 BKT Multimax MP 525 BKT Earthmax SR 331

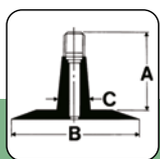
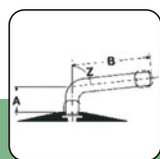
# Вентили



	TR 87 V1-08-1 • 33 G 90
A mm	19
B mm	33
C mm	15
D mm	44,5
Z	90°

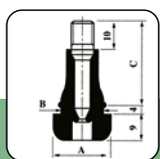
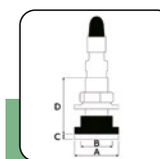
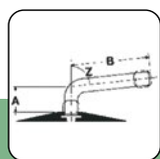
	JS 2
A mm	–
B mm	33
C mm	26
D mm	56
Z	70°

	TR 218A V4-01-1 • 47 GW
A mm	24
B mm	63,5
C mm	47
D mm	16



	TR 75A V3-09-03	TR 78A V3-09-8	TR 177A V3-09-5
A mm	24	24	24
B mm	76	127	95
Z	86°	86°	86°

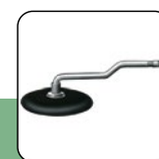
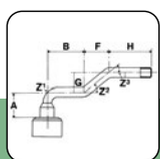
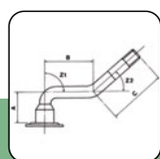
	TR 13 V2-01-1 • 38 G 11.5	TR 13 V2-01-1 • 38 G 16
A mm	35	35
B mm	56	56
C mm	11,5	16,5



	TRJ 1175C 105A
A mm	35
B mm	105
C mm	4
D mm	32
Z	88°

	TR 618A V5-01-1
A mm	22
B mm	15,9
C mm	3
D mm	29

	TR 413 V2-03-1	TR 413 V2-03-3
A mm	19	23,5
B mm	14,5	19
C mm	29	29



	V3-02-7	V3-04-5 127 D-74	V3-02-19 60 D
A mm	22,5	20	20,5
B mm	71,5	76	60
C mm	–	47,5	–
Z1	80°	90°	86°
Z2	–	27°	–

	V3-06-3	V3-06-8
A mm	20,5	24,5
B mm	46	61,5
F mm	20,5	14,5
H mm	47,5	50,5
G mm	17	7,5
Z1	90°	86°
Z2	40°	27°
Z3	140°	153°

# Камеры



РАЗМЕР	ДЛЯ ТИПОРАЗМЕРА ШИН	ВЕНТИЛЬ	57 07562+	КОЛ-ВО в УПАКОВКЕ
<b>12"</b>				
23x8.50-12	23X8.50-12, 23X10.00-12, 23X10.50-12, 23X9.50-12, 24X10.50-12, 24X8.50-12	TR13	154718	20
<b>14"</b>				
27x8.50-14	27X8.50-14	TR13	153551	22
<b>15"</b>				
27x8.50-15	27X8.50-15, 28X9.00-15	TR13	153148	20
<b>15.3"</b>				
10.0/75-15.3	10.0/75-15.3	TR218A	136141	14
11.5/80-15.3	11.5/80-15.3, 12.5/80-15.3	TR218A	153063	12
<b>16"</b>				
7.00-16	7.00-16, 7.50-16, 8.75-16.5	TR75A	137681	16
7.00-16	7.00-16, 7.50-16, 8.75-16.5	V3-04-7	148632	20
<b>16.5"</b>				
10-16.5	10-16.5	TR15	135953	18
12-16.5	12-16.5	TR15	136165	12
<b>18"</b>				
10.5/80-18	10.5/80-18, 13.0/65-18, 275/80-18, 335/65-18	TR218A	154435	10
12.5/80-18	12.5/80-18, 15.0/70-18, 335/80-18	TR218A	154459	8
<b>20"</b>				
8.25-20	8.25-20	V3-06-3	148731	14
12.5/80-20	12.5/80-20, 12.5-20, 355/80-20	TR218A	136295	7
16.0/70-20	16.0/70-20, 405/70-20, 400/70-20, 13.00-20	TR218A	136615	5
16.0/70-20	16.0/70-20, 405/70-20, 400/70-20, 13.00-20	V3-04-5	153094	5
16.00-20	16.00-20	V3-06-8	148915	3
9.00-20	9.00-20	V3-06-3	148755	8
10.00-20	10.00-20	V3-06-8	148786	8
11.00-20	11.00-20, 13/80-20, 335/80-20	V3-06-8	148816	7
14.00-20	14.00-20, 15.5/80-20, 365/85-20	V3-06-8	148908	4
<b>24"</b>				
13.00-24/25	13.00-24, 13.00-25	TRJ1175C	136325	5
14.00-24	14.00-24	V3-04-5	136431	4
14.00-24/25	14.00-24, 14.00-25, 15.5-25	TRJ1175C	154374	4
14.9-24	14.9-24, 380/85-24, 380/90-24	TR218A	136462	4
15.5/80-24	15.5/80-24, 16.0/70-24, 16.5/85-24, 405/70-24	TR218A	153124	4
16.9-24	16.9-24, 420/85-24, 480/70-24, 17.5L-24, 460/70-24, 500/70-24	TR218A	136660	4
16.00-24/25	16.00-24, 16.00-25, 17.5-25	TRJ1175C	153117	3
18.00-24/25	18.00-24, 18.00-25, 20.5-25	TRJ1175C	153100	2
<b>25"</b>				
13.00-24/25	13.00-24, 13.00-25	TRJ1175C	136325	5
14.00-24/25	14.00-24, 14.00-25, 15.5-25	TRJ1175C	154374	4
16.00-24/25	16.00-24, 16.00-25, 17.5-25	TRJ1175C	153117	3
18.00-24/25	18.00-24, 18.00-25, 20.5-25	TRJ1175C	153100	2
23.5-25	23.5-25, 26.5-25	TRJ1175C	154473	2
26.5-25	26.5-25	TRJ1175C	137162	2
29.5-25	29.5-25	TRJ1175C	137223	1
<b>26"</b>				
16.9-26 MASTERLINE	16.9-26, 18.4-26, 480/70-26, 520/70-26, 540/65-26	TR218A	038232	1
16.9-26	16.9-26, 18.4-26, 480/70-26, 520/70-26, 540/65-26	TR218A	154503	4
23.1-26	23.1-26, 580/70-26, 620/75-26	TR218A	137063	2
<b>28"</b>				
16.9-28 MASTERLINE	16.9-28, 18.4-28, 480/65-28, 480/70-28, 540/65-28	TR218A	038231	2
16.9-28	16.9-28, 18.4-28, 480/65-28, 480/70-28, 540/65-28	TR218A	154558	4
<b>30"</b>				
16.9-30	16.9-30, 18.-30, 420/85-30, 460/85-30, 500/70-30, 540/65-30, 480/70-30	TR218A	154565	3

# Ободные ленты



РАЗМЕР	ДЛЯ ТИПОРАЗМЕРА ШИН	57 07562+	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
<b>16"</b>			
160-16	6.00-16, 7.00-16, 7.50-16	153902	18
<b>20"</b>			
180-20	8.25-20, 9.00-20, 10.00-20	152981	14
190-20	8.25-20, 9.00-20, 10.00-20	153933	10
200-20	10.00-20, 11.00-20, 12.00-20, 13/80-20	152998	12
230-20	10.00-20, 11.00-20, 12.00-20, 14.00-20, 13/80-20	153940	8
280-20	14.00-20, 14/80-20	153957	4
310-20	12.5-20, 14.5-20, 16.00-20	153964	4
<b>24"</b>			
260-24	13.00-24, 14.00-24	153988	6
275-24	16.00-24, 16.00-25	153995	6
<b>25"</b>			
310-25	15.5-25, 16.00-25	154008	3
360-25	17.5-25, 18.00-25	154015	3
440-25	20.5-25, 20-24	154022	2
480-25	23.5-25	154039	2
580-25	26.5-25	154046	2

TT



## Для заметок

---

---

---

---

---

---

---

## Контакты:

---

---

---

---

---

---

---