



## Шины для мототехники

Квадроциклы, скутеры, кроссовые мотоциклы, прокатный карт  
Камеры, диски



STARCO является официальным  
представителем фирм

**KENDA**

**DEESTONE**

[www.starcorussia.ru](http://www.starcorussia.ru)  
[www.starco.com](http://www.starco.com)



# Обзор шин для квадроциклов

## Kenda K546F / K547 Speedracer

- Имеет многоцелевое назначение
- Для уличного использования в Европе, имеется европейская сертификация
- Отличный дизайн для парных спортивных гонок
- Глубокие канавки обеспечивают самоочищение при всех условиях

Для уличного  
использованияСухая, рыхлая, грязная,  
каменистая дорога

K546F

K547

## Kenda K572 Roadgo

- Имеет многоцелевое назначение
- Для уличного использования в Европе, имеется европейская сертификация
- Отличный дизайн для парных спортивных гонок
- Глубокие канавки обеспечивают самоочищение при всех условиях

Для уличного  
использованияСухая, рыхлая, грязная,  
каменистая дорога

K572

## Kenda K530 / K530F Pathfinder

- Надежное сцепление и отличная управляемость в большинстве дорожных условий
- Широкий диапазон типоразмеров – оптимальный выбор в качестве замены заводским шинам
- Передние и задние шины имеют различные рисунки протекторов

Для уличного  
использованияСухая, рыхлая, грязная,  
каменистая дорога

K530

K530F

## Kenda K545

- Рисунок протектора спроектирован для меняющихся дорожных условий
- Рисунок в виде кнопок с углублением улучшает сцепление на твердой, сухой грязи
- Рисунок протектора способствует хорошей самоочистке от налипшей грязи
- Протектор в форме небольших кнопок обеспечивает плавную езду и небольшой вес

Для уличного  
использованияСухая, рыхлая, грязная,  
каменистая дорога

K545

## Kenda K537 Bountyhunter

- Радиальный каркас шины с широкими отпечатками протектора
- Высокое сцепление в повороте
- Плавная езда
- Боковые зацепы для дополнительного сцепления
- Пониженная деформация на грубых и каменистых дорогах обеспечивает улучшенные параметры управляемости и стабильности ATV

Для уличного  
использованияСухая, рыхлая, грязная,  
каменистая дорога

K537



# Обзор шин для квадроциклов

## Kenda K543 / K542F

- Широко расставленные блоки протектора в форме кнопок обеспечивают хорошее рулевое управление
- Направленный рисунок обеспечивает отличное самоочищение
- Специальный дизайн рисунка протектора для применения на передней оси
- Равномерно расположенные блоки обеспечивают плавную езду
- Специальный дизайн профиля обеспечивает повышенное пятно контакта
- Применима для разнообразных условий эксплуатации

Для уличного использования

Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога

Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой

K543

K542F



## Kenda K532F / K533 Klaw

- Спортивные и гоночные рабочие характеристики!
- Для смешанных дорог – пересеченная местность, мотокросс, непродолжительные гоночные заезды и т. п.
- Уникальный рисунок протектора сдвоенного направления обеспечивает максимальные характеристики как на мягкой-средней почве, так и на средней-твердой почве
- Передние шины Klaw отлично работают в паре с задними шинами Knarly на песчаных почвах и в пустыне

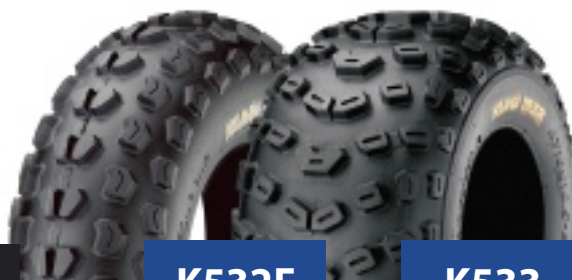
Для уличного использования

Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога

Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой

K532F

K533



## Kenda K548F / K549 Sport Radial

- Новый специальный рисунок протектора передних шин специально разработан для изменяющихся дорожных условий и покрытий
- Усиливающие ребра в открытых плоскостях протектора обеспечивают дополнительную защиту каркаса шины
- Новый радиальный каркас улучшает ездовые характеристики, стабильность в повороте и управляемость
- Резиновая смесь обеспечивает высокое сцепление
- Сверхпрочный каркас шины противостоит проколам

Для уличного использования

Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога

Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой

K548F

K549



## Kenda K580F/K581

- Новый, усиленный протектор в форме кнопок с улучшенной прочностью
- Уникальный витой дизайн протектора – максимум отдачи в широком диапазоне дорожных условий
- Широко и равномерно расставленные кнопки протектора обеспечивают управляемость и плавную езду

Для уличного использования

Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога

Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой

K580F

K581



## Kenda K578F/K579

- Новый, специфический рисунок протектора создан для эксплуатации в широком диапазоне дорожных поверхностей
- Разработано специально для очень популярных мотовездеходов с водительским и пассажирским местами бокового расположения
- Направленный рисунок обеспечивает отличное самоочищение

Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога

Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой

K578F

K579



# Обзор шин для квадроциклов

## Kenda K300 / K300F Dominator

- Прекрасно подходит как для гонок, так и для спокойных прогулок
- Рисунок протектора типа кнопки с прорезью – улучшенная работа в повороте и при торможении. Одновременно обеспечивает исключительное сцепление при прямолинейном движении
- Для оптимального баланса мощности используйте на передней и на задней оси комбинацию из шин Dominator



K300

K300F

Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога

Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой

## Kenda K574 / K575

- Новые рисунки протекторов для передних/задних осей для широкого диапазона дорожных покрытий
- Усиленные блоки протектора с улучшенной ходимостью и прочностью
- Блоки имеют специальные точечные прорези, что улучшает сцепление на твердой грязи
- Каркас шины имеет конструкцию, устойчивую к проколам



K574

K575

Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога

Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой

## Kenda K290 Scorpion

- Многоцелевые – для применения на различных дорожных поверхностях



K290

Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога

Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой

## Kenda K570

- Плотный рисунок протектора для обеспечения минимального уровня шума
- Ровная езда за счет эластичного каркаса шины
- Уникальный рисунок протектора может работать при любых дорожных условиях



K570

Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога

Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой

# Обзор шин для квадроциклов

## Kenda K299 Bear Claw

- Максимальное сцепление
- Специальная разработка для уменьшения порезов, в т. ч. на боковинах
- Большая ходимость шины за счет износоустойчивой и стойкой к порезам резиновой смеси

	Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога	Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой	Грязь, песок
--	---	--	--------------

**K299**



## Kenda K573F/K573 Bear Claw

- Новый, специфический рисунок передних шин для агрессивной езды на смешанных поверхностях
- Центральные блоки протектора в виде кнопок со скошенными кромками для снижения сопротивления качению
- Увеличенные грунтозацепы для дополнительной защиты каркаса
- Защита закраины диска
- Норма слойности шины – 6 PR

	Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога	Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой	Грязь, песок
--	---	--	--------------

**K573F**

**K573**



## Kenda K582F/K583

- Новый рисунок протектора для легкой езды и свободного качения
- Широкий профиль протектора улучшает езду на дорогах с большой колеиностью
- Направленный рисунок обеспечивает отличное самоочищение

	Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога	Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой	Грязь, песок
--	---	--	--------------

**K582F**

**K583**



## Kenda K538 Executioner

- Агрессивный рисунок протектора разработан специально для экстремальной эксплуатации
- Специальная конструкция грунтозацепов, работающих как лопасти
- Дополнительные ребра для защиты каркаса шины
- Защитный буртик диска
- Норма слойности шины – 6 PR

	Сухая, рыхлая, грязная, каменная дорога	Глинистая, рыхлая, грязная дорога, покрытая травой	Грязь, песок
--	---	--	--------------

**K538**



**KENDA**

# Шины для квадроцикла

## Внедорожные



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Европейская сертификация	
<b>6"</b>											
145/70-6	18F (4PR)	<b>Kenda K290 Scorpion</b>	TL	272351	363	135	75	80	0.35	4.50	E
	18F (4PR)	<b>Kenda K545</b>	TL	278131	360	137	75	80	0.35	4.50	E
	18F (4PR)	<b>Kenda K570</b>	TL	292922	360	141	165	80	0.35	4.50	
<b>7"</b>											
16x7-7	28F	<b>Kenda K570</b>	TL	265407	403	170	100	80	0.70	5.20	E
16x8-7	28F	<b>Kenda K570</b>	TL	265414	403	170	100	80	0.70	5.20	E
16x8.00-7	28F	<b>Kenda K290 Scorpion</b>	TL	128320	403	176	100	80	0.35	5.00	E
	28F	<b>Kenda K530F Pathfinder</b>	TL	128337	390	174	100	80	0.35	5.00	E
18x7.00-7	23F	<b>Kenda K530F Pathfinder</b>	TL	128375	438	166	87	80	0.35	5.00	E
<b>8"</b>											
18x9.50-8	30F	<b>Kenda K290 Scorpion</b>	TL	128474	472	224	106	80	0.85	7.00	E
	30F	<b>Kenda K530 Pathfinder</b>	TL	128481	459	234	106	80	0.35	7.00	E
	30F (4PR)	<b>Kenda K545</b>	TL	278148	458	237	106	80	0.35	7.00	E
18x10-8	4PR	<b>Kenda K581</b>	TL	292892	446	254	103	80	0.35	8.50	
18x10.50-8	29N	<b>Kenda K533 Klaw</b>	TL	265438	462	260	103	140	0.35	8.50	
	28F	<b>Kenda K535 Knarly</b>	TL	265445	468	268	100	80	0.35	8.50	
	29N (4PR)	<b>Kenda K577SX</b>	TL	271125	462	268	103	140	0.34	8.00	E
19x7.00-8	30F	<b>Kenda K290 Scorpion</b>	TL	128535	483	176	106	80	0.35	5.25	E
	30F	<b>Kenda K530F Pathfinder</b>	TL	128542	478	174	106	80	0.35	5.50	E
19x8-8	24F (4PR)	<b>Kenda K543</b>	TL	270838	482	208	90	80	0.34	7.00	E
20x7-8	23F (4PR)	<b>Kenda K542F</b>	TL	270845	492	178	87	80	0.34	5.50	E
20x7.00-8	23F	<b>Kenda K290 Scorpion</b>	TL	128672	483	180	87	80	0.70	5.375	E
	23F	<b>Kenda K300F Dominator</b>	TL	128689	508	177	87	80	0.35	5.50	E
20x10.00-8	35F	<b>Kenda K290 Scorpion</b>	TL	128559	520	234	121	80	0.35	8.00	E
20x10.50-8	4PR	<b>Kenda K533 Klaw</b>	TL	278186	512	275	132	80	0.35	8.50	E
20x11-8	6PR	<b>Kenda K533 Klaw</b>	TL	151625	526	280	155	80	0.50	8.00	
20x11.00-8	38F	<b>Kenda K300 Dominator</b>	TL	128627	518	269	132	80	0.35	9.00	E
21x10.00-8	37N	<b>Kenda K533 Klaw</b>	TL	265568	527	280	128	140	0.35	7.00	E
22x10-8	25F (4PR)	<b>Kenda K575A</b>	TL	292946	559	254	136	80	0.35	8.00	E
22x10.00-8	2PR	<b>Kenda K290 Scorpion</b>	TL	128801	547	242	125	80	0.35	8.00	
	39F	<b>Kenda K300 Dominator</b>	TL	128825	558	254	136	80	0.35	8.00	E
22x11-8	6PR	<b>Kenda K533 Klaw</b>	TL	151632	575	282	180	80	0.50	8.00	
	43N (4PR)	<b>Kenda K575A</b>	TL	271170	563	282	155	140	0.34	8.50	E
22x11.00-8	2PR	<b>Kenda K290 Scorpion</b>	TL	128870	559	250	155	80	0.35	9.00	
	31F	<b>Kenda K300 Dominator</b>	TL	128894	559	271	109	80	0.35	8.50	
	2PR	<b>Kenda K530 Pathfinder</b>	TL	128818	558	271	155	80	0.35	8.50	
22x12.00-8	4PR	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	128948	554	294	150	80	0.35	10.00	
	46F	<b>Kenda K575A</b>	TL	273037	562	280	170	80	0.35	10.00	E
<b>9"</b>											
18x10.50-9	28F	<b>Kenda K533 Klaw</b>	TL	265452	462	265	100	80	0.35	9.00	
	32N (4PR)	<b>Kenda K577SX</b>	TL	271132	465	262	112	140	0.34	9.00	E
20x10.00-9	34F (4PR)	<b>Kenda K290 Scorpion</b>	TL	272368	516	241	118	80	0.35	9.00	E

TT – шина камерная TL – шина бескамерная



**KENDA K290**  
Scorpion



**KENDA K299**  
Bear Claw



**KENDA K300**  
Dominator



**KENDA K300F**  
Dominator



**KENDA K530**  
Pathfinder



# Шины для квадроцикла

## Внедорожные



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Европейская сертификация	
<b>9"</b>											
20x11-9	43N	<b>Kenda K533 Klaw</b>	TL	151649	524	260	155	140	0.50	8.00	E
	38N (4PR)	<b>Kenda K575A</b>	TL	271187	514	274	132	140	0.34	9.00	E
20x11R9	43J (6PR)	<b>Kenda K533 Klaw</b>	TL	292830	516	275	155	100	0.50	8.00	E
20x11.00-9	4PR	<b>Kenda K300 Dominator</b>	TL	128634	508	277	132	80	0.35	9.00	E
22x11-9	6PR	<b>Kenda K533 Klaw</b>	TL	151656	574	283	180	80	0.50	8.00	
	6PR	<b>Kenda K535 Knarly</b>	TL	206257	574	283	180	80	0.50	9.00	
22x11.00-9	4PR	<b>Kenda K300 Dominator</b>	TL	128924	560	275	155	80	0.35	9.00	
	2PR	<b>Kenda K530 Pathfinder</b>	TL	128832	558	276	155	80	0.35	9.00	
22x12.00-9	4PR	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	128955	558	282	150	80	0.35	10.00	
25x12.00-9	2PR	<b>Kenda K290 Scorpion</b>	TL	129310	610	274	185	80	0.35	9.00	
	6PR	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	265643	625	285	224	80	0.50	9.00	
	2PR	<b>Kenda K530 Pathfinder</b>	TL	129259	622	286	195	80	0.35	9.00	
25x12.50-9	4PR	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129334	666	292	195	80	0.35	10.00	
<b>10"</b>											
20x6-10	4PR	<b>Kenda K532F Klaw</b>	TL	151588	490	160	73	80	0.35	5.00	
	4PR	<b>Kenda K580F</b>	TL	292885	507	166	73	80	0.35	5.50	
20x11-10	6PR	<b>Kenda K533 Klaw</b>	TL	151663	528	265	150	80	0.50	8.00	
20x11.00-10	37F (4PR)	<b>Kenda K300 Dominator</b>	TL	128603	518	266	128	80	0.35	9.00	E
21x7-10	4PR	<b>Kenda K532F Klaw</b>	TL	151595	514	161	93	80	0.35	5.00	E
	30N (6PR)	<b>Kenda K573F Bear Claw EX</b>	TL	278018	527	177	106	140	0.50	5.50	E
	25N (4PR)	<b>Kenda K574AF</b>	TL	271149	537	173	92	140	0.34	5.50	E
21x7R10	25J (4PR)	<b>Kenda K532F Klaw</b>	TL	292823	520	169	93	100	0.35	5.00	E
21x7.00-10	25F	<b>Kenda K300F Dominator</b>	TL	128740	532	185	92	80	0.35	6.00	E
	25F	<b>Kenda K530F Pathfinder</b>	TL	269160	520	175	92	80	0.35	5.50	E
22x7-10	28F	<b>Kenda K532F Klaw</b>	TL	151601	554	172	100	80	0.35	5.00	E
	28N (4PR)	<b>Kenda K574AF</b>	TL	271156	560	178	100	140	0.34	5.50	E
	28F (4PR)	<b>Kenda K574AF</b>	TL	292953	560	178	100	80	0.35	5.50	E
22x7.00-10	28N (4PR)	<b>Kenda K530F Pathfinder</b>	TL	271095	552	182	100	140	0.34	5.50	E
22x8.00-10	31F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	128986	550	201	109	80	0.35	6.00	E
	31F	<b>Kenda K300F Dominator</b>	TL	128788	561	197	109	80	0.35	6.00	E
22x9.00-10	28F	<b>Kenda K530 Pathfinder</b>	TL	265575	552	234	100	80	0.35	8.00	
22x10-10	39N (4PR)	<b>Kenda K530 Pathfinder</b>	TL	271118	555	254	136	140	0.34	8.00	E
	39F (4PR)	<b>Kenda K575A</b>	TL	292939	559	254	136	80	0.35	8.00	E
22x10.00-10	28F	<b>Kenda K300 Dominator</b>	TL	269146	554	264	100	80	0.35	8.00	E
22x11-10	6PR	<b>Kenda K533 Klaw</b>	TL	151670	578	273	175	80	0.50	8.50	E
22x11.00-10	2PR	<b>Kenda K277 Dirt Dog</b>	TL	128856	569	249	150	80	0.35	8.00	
	39F (4PR)	<b>Kenda K300 Dominator</b>	TL	128863	554	267	136	80	0.35	8.50	
	2PR	<b>Kenda K530 Pathfinder</b>	TL	128795	545	258	150	80	0.35	8.00	
22x12.00-10	46F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	128931	548	276	170	80	0.35	10.00	E
23x7-10	31F (4PR)	<b>Kenda K532F Klaw</b>	TL	151618	578	168	109	80	0.35	5.00	E
23x7.00-10	31F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129020	565	180	109	80	0.35	6.00	E
	45F (6PR)	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	292809	578	188	165	80	0.70	6.00	E

TT – шина камерная TL – шина бескамерная



KENDA K530F  
Pathfinder

KENDA K532F  
Klaw

KENDA K533  
Klaw

KENDA K538  
Executioner

KENDA K542F

**KENDA**

# Шины для квадроцикла

## Внедорожные



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Европейская сертификация	
<b>10"</b>											
23x8-10	39N (6PR)	<b>Kenda K573F Bear Claw EX</b>	TL	278025	578	198	136	140	0.50	6.00	E
23x10-10	6PR	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	278001	584	258	170	80	0.50	8.00	
23x10.00-10	62F (6PR)	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	292816	610	273	265	80	1.00	8.00	E
24x11.00-10	47F (4PR)	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129143	596	262	175	80	0.35	8.50	E
25x11-10	30N (6PR)	<b>Kenda K573 Bear Claw EX</b>	TL	278087	640	278	106	140	0.50	9.00	E
25x12.00-10	2PR	<b>Kenda K530 Pathfinder</b>	TL	129280	605	282	195	80	0.35	10.00	
25x12.50-10	51F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129297	615	303	195	80	0.35	10.00	E
<b>11"</b>											
23x8-11	38N (6PR)	<b>Kenda K573F Bear Claw EX</b>	TL	278032	584	189	132	140	0.50	6.00	E
23x8.00-11	33F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129068	586	187	115	80	0.35	7.50	E
	33F (4PR)	<b>Kenda K530F Pathfinder</b>	TL	272375	586	187	115	80	0.35	6.50	E
24x8-11	41N (6PR)	<b>Kenda K573F Bear Claw EX</b>	TL	278049	600	198	145	140	0.50	6.00	E
24x9-11	45N (6PR)	<b>Kenda K573F Bear Claw EX</b>	TL	278056	605	228	165	140	0.50	7.50	E
24x9.00-11	2PR	<b>Kenda K290 Scorpion</b>	TL	129211	647	229	140	80	0.70	6.00	
	36F (4PR)	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129228	598	222	125	80	0.35	7.50	E
	2PR	<b>Kenda K530 Pathfinder</b>	TL	129204	603	229	140	80	0.35	7.00	
24x10-11	48N (6PR)	<b>Kenda K573 Bear Claw EX</b>	TL	278094	602	245	180	140	0.50	8.00	E
24x10.00-11	6PR	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	270784	603	215	165	80	0.48	6.00	
25x8.00-11	4PR	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129402	622	205	125	80	0.35	6.00	
25x10-11	50N (6PR)	<b>Kenda K573 Bear Claw EX</b>	TL	278100	628	245	190	140	0.50	7.50	E
25x10.00-11	43F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129266	625	246	155	80	0.35	7.00	E
25x12.50-11	4PR	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129365	640	300	195	80	0.35	10.50	
<b>12"</b>											
24x8.00-12	38F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129181	594	190	132	80	0.35	6.00	E
	2PR	<b>Kenda K530F Pathfinder</b>	TL	129174	590	195	121	80	0.35	6.50	
25x8-12	38F (4PR)	<b>Kenda K532F Klaw</b>	TL	271101	630	197	132	80	0.34	6.00	E
	38N (4PR)	<b>Kenda K574AF</b>	TL	271163	631	210	132	140	0.34	7.00	E
	4PR	<b>Kenda K582F</b>	TL	292908	642	185	132	80	0.35	6.50	
25x8.00-12	38F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129419	623	207	132	80	0.35	7.00	E
	38F	<b>Kenda K530F Pathfinder</b>	TL	129396	624	200	132	80	0.35	6.50	E
	43L	<b>Kenda K538 Executioner</b>	TL	265650	630	210	155	120	0.49	7.00	E
	52F (2PR)	<b>Kenda K578F</b>	TL	292861	630	210	200	80	0.70	7.00	E
	6PR	<b>Deestone D932 Swamp Witch</b>	TL	299907	635	204	155	80	0.45	6.50	
	6PR	<b>Deestone D936 Mud Crusher</b>	TL	300214	635	204	155	80	0.45	6.50	
25x10-12	50N (6PR)	<b>Kenda K573 Bear Claw EX</b>	TL	278117	646	234	190	140	0.50	7.00	E
	45N (4PR)	<b>Kenda K575A</b>	TL	271194	635	263	165	140	0.34	8.50	E
	4PR	<b>Kenda K583</b>	TL	292915	655	235	165	80	0.35	7.50	
25x10.00-12	45F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129273	630	246	165	80	0.35	8.50	E
	45F (4PR)	<b>Kenda K530 Pathfinder</b>	TL	129242	643	230	165	80	0.35	8.50	E
	50L	<b>Kenda K538 Executioner</b>	TL	265636	630	235	190	120	0.35	7.00	E
	66F (4PR)	<b>Kenda K579</b>	TL	292878	635	235	300	80	1.00	7.00	E
	6PR	<b>Deestone D932 Swamp Witch</b>	TL	299914	635	254	190	80	0.45	8.00	

TT – шина камерная TL – шина бескамерная



KENDA K543

KENDA K545

KENDA K570

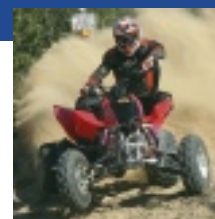
KENDA K573  
Bear Claw ExKENDA K573F  
Bear Claw Ex

KENDA K574F



# Шины для квадроцикла

## Внедорожные



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Европейская сертификация
<b>12"</b>										
25x10.00-12	6PR	<b>Deestone D936 Mud Crusher</b>	TL	300221	635	254	190	80	0.45	8.00
25x12.50-12	51F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129303	652	299	195	80	0.35	10.50I E
26x9.00-12	47F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129457	653	226	175	80	0.35	7.00I E
26x10-12	52L (6PR)	<b>Kenda K573F Bear Claw EX</b>	TL	278063	657	239	200	120	0.50	7.00 E
26x10.00-12	6PR	<b>Deestone D932 Swamp Witch</b>	TL	299921	660	254	200	80	0.45	8.00
	6PR	<b>Deestone D936 Mud Crusher</b>	TL	300238	660	254	200	80	0.45	8.00
26x12-12	52L (6PR)	<b>Kenda K573 Bear Claw EX</b>	TL	278124	660	298	200	120	0.50	10.50 E
26x12.00-12	51F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129433	655	317	195	80	0.35	10.50I E
	6PR	<b>Deestone D932 Swamp Witch</b>	TL	299938	660	304	236	80	0.45	9.50
	6PR	<b>Deestone D936 Mud Crusher</b>	TL	300245	660	304	235	80	0.45	9.50
	6PR	<b>Deestone D936 Mud Crusher</b>	TL	300245	660	304	235	80	0.45	9.50
27x10-12	54L (6PR)	<b>Kenda K573F Bear Claw EX</b>	TL	278070	680	239	212	120	0.50	7.00 E
27x10.00-12	45F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129471	650	245	165	80	0.35	8.50I E
	6PR	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	282039	648	245	190	80	0.50	8.50
	54L	<b>Kenda K538 Executioner</b>	TL	265711	676	240	212	120	0.49	7.00 E
	6PR	<b>Deestone D932 Swamp Witch</b>	TL	299945	686	254	224	80	0.45	8.00
	6PR	<b>Deestone D936 Mud Crusher</b>	TL	300252	686	254	212	80	0.45	8.00
	51F	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	129464	659	299	195	80	0.35	10.50I E
	6PR	<b>Kenda K299 Bear Claw</b>	TL	282046	655	298	224	80	0.50	10.50
27x12.00-12	60L	<b>Kenda K538 Executioner</b>	TL	265728	673	292	250	120	0.49	8.50 E
	6PR	<b>Deestone D932 Swamp Witch</b>	TL	299952	686	304	250	80	0.45	9.50
	6PR	<b>Deestone D936 Mud Crusher</b>	TL	300269	686	304	250	80	0.45	9.50
	6PR	<b>Deestone D932 Swamp Witch</b>	TL	298474	711	254	230	80	0.45	8.00
	6PR	<b>Deestone D936 Mud Crusher</b>	TL	300276	711	254	224	80	0.45	8.00
	6PR	<b>Deestone D932 Swamp Witch</b>	TL	298481	711	304	257	80	0.45	9.50
28x10.00-12	6PR	<b>Deestone D936 Mud Crusher</b>	TL	300283	711	304	272	80	0.45	8.00

TT – шина камерная TL – шина бескамерная

**DEESTONE**

**KENDA**



KENDA K582F



KENDA K583



DEESTONE D932  
Swamp Witch



DEESTONE D936  
Mud Crusher



KENDA K575



KENDA K577SX



KENDA K578F



KENDA K579



KENDA K580F



KENDA K581

# Шины для квадроцикла

## Дорожные

Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Европейская сертификация
<b>8"</b>										
18x9.5-8 225/55-8	30N	<b>Kenda K547 Speedracer</b>	TL	259543	458	238	106	140	0.35	7.00 E
189.50-8	30N	<b>Kenda K572 Roadgo</b>	TL	269191	453	233	106	140	0.35	7.00 E
19x7-8 175/75-8	20N	<b>Kenda K546F Speedracer</b>	TL	259529	487	182	80	140	0.35	5.50 E
19x7.00-8	20N	<b>Kenda K572 Roadgo</b>	TL	269207	473	180	80	140	0.35	5.50 E
19x8-8 205/65-8	24N	<b>Kenda K547 Speedracer</b>	TL	259550	486	215	90	140	0.35	7.00 E
20x7-8 175/85-8	23N	<b>Kenda K546F Speedracer</b>	TL	259499	506	188	87	140	0.35	5.50 E
21x10-8 245/65-8	37N	<b>Kenda K547 Speedracer</b>	TL	259574	538	266	128	140	0.35	8.00 E
21x10.00-8	37N	<b>Kenda K572 Roadgo</b>	TL	269221	520	250	128	140	0.35	8.00 E
22x10-8 255/70-8	39N	<b>Kenda K547 Speedracer</b>	TL	259581	562	263	136	140	0.35	8.00 E
<b>9"</b>										
20x11-9 255/55-9	38N	<b>Kenda K547 Speedracer</b>	TL	259611	524	272	132	140	0.35	8.00 E
20x11.00-9	38N	<b>Kenda K572 Roadgo</b>	TL	269214	509	267	132	140	0.35	8.00 E
<b>10"</b>										
21x7-10 175/70-10	40N	<b>Kenda K546F Speedracer</b>	TL	259512	533	177	140	140	0.35	5.50 E
21x7.00-10	25N	<b>Kenda K572 Roadgo</b>	TL	266596	528	172	92	140	0.35	5.50 E
22x10-10 255/60-10	55N	<b>Kenda K547 Speedracer</b>	TL	259598	558	254	218	140	0.35	8.00 E
22x10.00-10	55N	<b>Kenda K572 Roadgo</b>	TL	269238	550	248	218	140	0.35	8.00 E
165/70-10 18.5x6.0-10	27N	<b>Kenda K546F Speedracer</b>	TL	259482	502	193	97	140	0.35	5.00 E
225/40-10 18x10.00-10	34N	<b>Kenda K547 Speedracer</b>	TL	259628	482	246	118	140	0.35	8.00 E
<b>12"</b>										
25x8-12	38N (4PR)	<b>Kenda K572 Roadgo</b>	TL	271040	625	210	132	140	0.34	7.00 E
25x10-12	45N (4PR)	<b>Kenda K572 Roadgo</b>	TL	271033	637	248	165	140	0.34	8.00 E
27x10-12	54N (6PR)	<b>Kenda K547 Speedracer</b>	TL	292854	690	260	212	140	0.50	8.00 E
205/80-12 25x8-12	43N	<b>Kenda K546F Speedracer</b>	TL	259536	629	207	155	140	0.50	6.00 E
255/65-12 25x10-12	50N	<b>Kenda K547 Speedracer</b>	TL	259635	633	250	190	140	0.50	8.00 E

## Радиальные

Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Европейская сертификация
<b>9"</b>										
20x11.00R9	28F	<b>Kenda K549</b>	TL	269184	512	286	100	80	0.35	9.00
<b>10"</b>										
22x7.00R10	28F	<b>Kenda K548</b>	TL	269177	560	182	100	80	0.35	5.50
<b>12"</b>										
25x8R12	43J (6PR)	<b>Kenda K537 Bounty Hunter</b>	TL	277646	639	212	155	100	0.50	7.00 E
25x10R12	50J (6PR)	<b>Kenda K537 Bounty Hunter</b>	TL	277653	638	246	190	100	0.50	7.00 E
<b>14"</b>										
26x10R14	51J (6PR)	<b>Kenda K537 Bounty Hunter</b>	TL	277660	660	254	195	100	0.50	8.00 E
26x12R14	57J (6PR)	<b>Kenda K537 Bounty Hunter</b>	TL	277677	657	285	230	100	0.50	8.00 E

TT – шина камерная TL – шина бескамерная



# Шины для скутера



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Европейская сертификация	
<b>8"</b>											
3.50-8	46M	ST-20	TL	130798	387	94	170	130	2.55	2.50	E
<b>10"</b>											
2.50-10	4PR	Kenda K313	TT	134017	385	62	115	100	2.50	1.50	
3.00-10	42J	Kenda K413	TL	134215	412	83	150	100	2.50	2.15	E
3.50-10	51J	Kenda K413	TL	134338	432	94	195	100	2.50	2.50	E
	54J	Kenda K415	TL	134345	432	93	212	100	2.50	2.50	E
90/90-10	50J	Kenda K413	TL	134789	416	89	190	100	2.50	2.15	E
	54J	Kenda K415	TL	134796	418	88	212	100	2.50	2.50	E
100/80-10	52M	Kenda K413	TL	133003	414	97	200	130	2.50	2.50	E
100/90-10	56J	Kenda K413	TL	133010	432	100	224	100	2.50	2.50	E
	59J	Kenda K415	TL	133027	436	98	243	100	2.50	2.50	E
	58M	Kenda K413	TL	152332	432	109	236	130	2.50	2.50	E
120/90-10	56M	Kenda K413	TL	133119	468	118	224	130	1.75	3.00	E
	56J	Kenda K415	TL	133126	468	116	224	100	1.75	3.00	E
	66J	Kenda K451	TL	133133	470	120	300	100	1.75	3.00	E
	66M	Kenda K761	TL	152394	470	115	300	130	1.75	2.50	E
130/70-10	52J	Kenda K413	TL	152349	430	126	200	100	2.30	3.50MT	E
130/90-10	61M	Kenda K413	TL	133249	483	130	257	130	1.75	3.00	E
	61J	Kenda K415	TL	133256	483	130	257	100	1.75	3.00	E
	61M	Kenda K761	TL	152400	486	127	257	130	1.75	3.00	E
	70J	Kenda K451	TL	133263	485	130	335	100	1.75	3.00	E
<b>12"</b>											
3.00-12	47J	Kenda K315	TT	134222	462	86	175	100	2.50	2.10	E
110/70-12	47J	Kenda K761	TL	152417	465	106	175	100	1.75	3.00MT	E
	56M	Kenda K413	TL	152356	460	105	224	130	1.75	3.00MT	E
110/90-12	64M	Kenda K413	TL	152370	503	110	280	130	2.50	2.50	E
	64J	Kenda K761	TL	152424	507	112	280	100	2.50	2.50	E
120/70-12	51J	Kenda K415	TL	133164	478	118	195	100	2.25	3.50MT	E
	51M	Kenda K761	TL	152431	474	111	195	130	2.25	3.00MT	E
	58J	Kenda K413	TL	133171	476	120	236	100	2.25	3.50MT	E
120/80-12	65J	Kenda K761	TL	152448	502	116	290	100	2.50	2.75	E
130/70-12	56J	Kenda K415	TL	133287	494	130	224	100	2.25	3.50MT	E
	56M	Kenda K761	TL	152455	482	117	224	130	2.25	3.00MT	E
	62M	Kenda K413	TL	133294	492	130	265	130	2.25	3.50MT	E
	69J	Kenda K761	TL	152462	515	125	325	100	2.50	3.00	E
140/70-12	60M	Kenda K413	TL	133355	506	137	250	130	2.25	4.00MT	E
	60M	Kenda K761	TL	152479	487	131	250	130	2.30	4.00MT	E
<b>13"</b>											
130/60-13	53M	Kenda K413	TL	133317	485	124	206	130	2.25	3.50MT	E
	53M	Kenda K761	TL	152486	490	123	206	130	2.25	3.50MT	E
140/60-13	57M	Kenda K413	TL	133362	449	135	230	130	2.25	4.00MT	E
	57M	Kenda K761	TL	152493	499	135	230	130	2.30	4.00MT	E

TT – шина камерная TL – шина бескамерная

**KENDA**



ST-20

KENDA K313

KENDA K315

KENDA K413

KENDA K415

KENDA K451

KENDA K761

11



# Шины для кроссовых мотоциклов



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Европейская сертификация
<b>10"</b>										
2.50-10	33J	<b>Kenda K771</b>	TT	292373	381	59	115	100	1.40	1.50
	33J	<b>Kenda K771 Red</b>	TT	292342	381	59	115	100	1.40	1.50
2.75-10	38J	<b>Kenda K771</b>	TT	281995	387	62	132	100	1.40	1.50
	38J	<b>Kenda K771</b>	TT	292359	387	62	132	100	1.40	1.50
<b>12"</b>										
2.50-12	33J	<b>Kenda K771F</b>	TT	282084	431	66	115	100	1.40	1.40
80/100-12	41M	<b>Kenda K770</b>	TT	292311	469	80	145	130	1.40	1.60
	41M	<b>Kenda K771</b>	TT	292380	469	88	145	130	1.40	1.60
<b>14"</b>										
60/100-14	30M	<b>Kenda K770F</b>	TT	292298	490	67	106	130	1.40	1.40
	30M	<b>Kenda K771F</b>	TT	292335	490	67	106	130	1.40	1.40
<b>16"</b>										
90/100-16	52M	<b>Kenda K770</b>	TT	281988	600	110	200	130	1.40	1.85
	52M	<b>Kenda K771</b>	TT	292366	600	110	200	130	1.40	1.85
<b>17"</b>										
4.60-17	66P (6PR)	<b>Kenda K270</b>	TT	281759	632	114	300	150	2.80	2.15
<b>18"</b>										
4.60-18	63P (4PR)	<b>Kenda K270</b>	TT	281926	654	108	272	150	2.30	2.15
100/100-18	59M	<b>Kenda K760</b>	TT	281773	666	115	243	130	2.30	2.50
110/100-18	64M	<b>Kenda K760</b>	TT	281766	681	125	280	130	2.30	2.50
	64M	<b>Kenda K770</b>	TT	281964	675	128	280	130	1.40	2.15
	64M	<b>Kenda K771</b>	TT	281957	672	127	280	130	1.40	2.15
	64M	<b>Kenda K772</b>	TT	292403	671	128	280	130	1.40	2.15
	64M	<b>Kenda K774</b>	TT	317427						
	64M	<b>Kenda K775</b>	TT	317410						
120/100-18	68M	<b>Kenda K760</b>	TT	281797	690	134	315	130	2.30	3.00
	68M	<b>Kenda K770</b>	TT	292328	693	135	315	130	1.40	2.50
	68M	<b>Kenda K771</b>	TT	281780	693	135	315	130	1.40	2.50
<b>19"</b>										
70/100-19	42M	<b>Kenda K770F</b>	TT	292281	634	82	150	130	1.40	1.40
100/90-19	57M	<b>Kenda K760</b>	TT	281834	669	104	230	130	2.30	2.15
	57M	<b>Kenda K770</b>	TT	292304	680	122	230	130	1.40	1.85
	57M	<b>Kenda K771</b>	TT	281803	684	121	230	130	1.40	1.85
	57M	<b>Kenda K772</b>	TT	292397	684	121	230	130	1.40	1.85
110/90-19	62M	<b>Kenda K760</b>	TT	281841	690	124	265	130	2.30	2.15
	62M	<b>Kenda K770</b>	TT	281940	696	132	265	130	1.40	2.15
	62M	<b>Kenda K771</b>	TT	281810	696	128	265	130	1.40	2.15
	62M	<b>Kenda K772</b>	TT	281858	698	127	265	130	1.40	2.15
120/90-19	66M	<b>Kenda K770</b>	TT	281933	700	135	300	130	1.40	2.50
	66M	<b>Kenda K771</b>	TT	281865	700	135	300	130	1.40	2.50
	66M	<b>Kenda K772</b>	TT	281827	700	135	300	130	1.40	2.50
	66M	<b>Kenda K774</b>	TT	316895						

TT – шина камерная TL – шина бескамерная



KENDA K270

KENDA K760

KENDA K770

KENDA K770F

KENDA K771

KENDA K771F

KENDA K771 Red

# Шины для кроссовых мотоциклов



Размер	PR/LI	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	Европейская сертификация
<b>21"</b>										
80/100-21	51M	<b>Kenda K760</b>	TT	281872	716	90	195	130	2.30	1.60
	51M	<b>Kenda K770F</b>	TT	281919	708	90	195	130	1.40	1.60
	51M	<b>Kenda K771F</b>	TT	281896	709	89	195	130	1.40	1.60
	51M	<b>Kenda K772F</b>	TT	281889	709	89	195	130	1.40	1.60
	51M	<b>Kenda K774F</b>	TT	317380						
	51M	<b>Kenda K775F</b>	TT	317403						
90/90-21	54P (4PR)	<b>Kenda K270</b>	TT	281902	700	92	212	150	2.30	2.15
	54R (4PR)	<b>Kenda K777F</b>	TT	281971	708	90	212	170	2.30	1.60 E



KENDA K772

KENDA K772F

KENDA K777F

KENDA K774

KENDA K774F

KENDA K775

KENDA K775F

# Шины для прокатного карта

Размер	Твердость по Шору	Рисунок протектора	TL/TT	57 07562+	mm	mm	kg	km/h	bar	
<b>5"</b>										
4.10/3.50-5	62	<b>Kenda K404</b>	TL	134529	282	94	130	80	3.50	2.75
10X3.60-5	56	<b>Kenda K404 GX</b>	TL	151021	263	102	130	80	4.00	3.00
	62	<b>Kenda K404 GX</b>	TL	132976	263	102	130	80	4.00	3.00
10X4.50-5	56	<b>Kenda K404 GX</b>	TL	151038	267	133	130	80	4.00	4.65
	62	<b>Kenda K404 GX</b>	TL	132983	267	133	130	80	4.00	4.65
11X6.00-5	70	<b>Kenda K404 GX</b>	TL	288918	264	135	160	80	4.00	4.65
	56	<b>Kenda K404 GX</b>	TL	151045	286	166	135	80	4.00	5.30
11X7.10-5	62	<b>Kenda K404 GX</b>	TL	133072	286	166	135	80	4.00	5.30
	56	<b>Kenda K404 GX</b>	TL	151052	290	211	135	80	4.00	7.75
	62	<b>Kenda K404 GX</b>	TL	133102	290	211	135	80	4.00	7.75
	70	<b>Kenda K404 GX</b>	TL	336237	290	211	170	80	3.90	7.75

TT – шина камерная TL – шина бескамерная

**KENDA**



KENDA K404

KENDA K404 GX

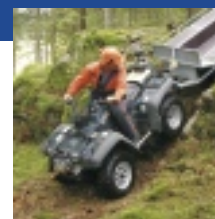
# Камеры для кроссовых мотоциклов



Размер	Для типоразмера шин	Вентиль	57 07562+	
<b>8"</b>				
<b>3.50-8</b>	3.50-8	TR13	127583	50
	3.50-8 · 4.00-8	TR87	127606	50
<b>4.00-8</b>	16x4 · 3.50-8 · 4.00-8 · 400x100	TR13	127644	50
<b>10"</b>				
<b>3.00-10</b>	3.00-10 · 3.50-10 · 4.00-10	TR13	154138	50
	3.00-10 · 3.50-10 · 90/90-10 · 100/80-10 · 110/80-10	TR4	263243	20
	3.00-10 · 3.50-10 · 4.00-10	TR87	154145	50
<b>12"</b>				
<b>3.00-12</b>	3.00-12 · 3.50-12	TR13	127491	50
	3.00-12	TR4	263298	20
<b>3.50-12</b>	3.50-12	TR4	263304	20
<b>14"</b>				
<b>2.50-14</b>	2.50-14 · 2.75-14 · 3.00-14 · 60/100-14 · 80/80-14	TR4	263328	20
<b>3.50-14</b>	3.50-14 · 4.10-14 · 5.40-14 · 80/100-14 · 90/100-14 · 110/80-14	TR4	263335	20
<b>17"</b>				
<b>2.00-17</b>	2.00-17 · 2.25-17	TR4	263533	20
<b>2.50-17</b>	2.50-17 · 2.75-17 · 3.00-17 · 70/100-17	TR4	263380	20
<b>4.10-17</b>	4.10-17 · 4.60-17	TR4	263397	20
<b>4.50-17</b>	4.50-17 · 5.10-17	TR4	263403	20
<b>18"</b>				
<b>2.25-18</b>	2.25-18 · 2.50-18 · 2.75-18	TR4	263410	20
<b>2.75-18</b>	2.75-18 · 3.00-18 · 90/90-18	TR4	263427	20
<b>3.00-18</b>	3.00-18 · 3.60-18 · 90/90-18 · 100/80-18	TR4	263434	20
<b>3.50-18</b>	3.25-18 · 3.50-18 · 4.10-18 · 110/80-18	TR4	263441	20
<b>4.00-18</b>	4.00-18 · 4.25/85-18	TR4	263458	20
<b>4.25-18</b>	4.00-18 · 4.25-18 · 4.50-18	TR4	263465	20
<b>19"</b>				
<b>2.00-19</b>	2.00-19 · 2.25-19	TR4	263540	20
<b>2.50-19</b>	2.50-19 · 2.75-19 · 70/100-19	TR4	263472	20
<b>3.00-19</b>	3.00-19 · 3.60-19 · 90/90-19 · 100/90-19	TR4	263489	20
<b>3.50-19</b>	3.25-19 · 3.50-19 · 4.10-19 · 110/80-19 · 110/90-19 · 120/80-19 · 130/80-19	TR4	263496	20
<b>21"</b>				
<b>2.50-21</b>	2.25-21 · 2.50-21 · 2.75-21 · 70/100-21 · 80/80-21 · 80/90-21	TR4	263502	20
<b>3.00-21</b>	3.00-21 · 3.25-21 · 80/100-21 · 80/90-21 · 90/90-21 · 90/80-21	TR4	263519	20



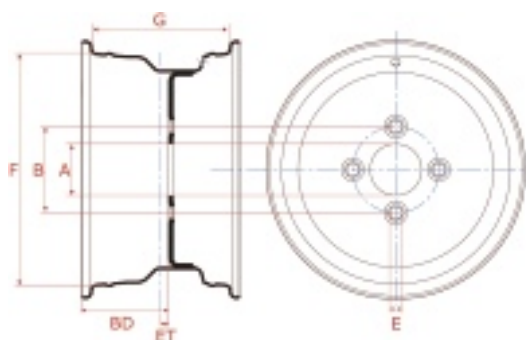
# Камеры для квадроциклов



Размер	Для типоразмера шин	Вентиль	57 07562+	
<b>8"</b>				
18x8.50-8	18x11.00-8 · 18x7.00/7.50-8 · 18x8.50/9.50-8 · 18x8.50-8	TR6	126531	22
20x8.00-8	20x7.00-8 · 20x8.00-8 · 20x10.00-8	TR6	154077	22
22x10.00-8	21x11.00/12.00-8 · 22x10.00/11.00/12.00-8 · 22x10.00-8	TR6	154107	22
<b>9"</b>				
20x10.00-9	20x10.00-9 · 20x11.00-9	TR13	126692	20
22x11.00-9	22x11.00-9	TR6	126951	14
25x11.00-9	25x11.00-9 · 25x12.00-9 · 25x13.50-9	TR6	154169	14
<b>10"</b>				
20x8.00-10	20x8.00-10 · 20x10.00-10	TR13	126784	30
21x7.00-10	21x7.00/9.00-10 · 21x7.00-10 · 22x8.00/9.00/10.00/11.00-10 · 23x8.00-10	TR6	153018	30
145-10	145-10 · 165/70-10	TR13	148304	45
<b>12"</b>				
25x8.00-12	25x8.00-12 · 25x10.00-12	TR6	151168	20
26x12.00-12	26x12.00-12	TR13	127293	15
27x8.50-12	27x8.50-12 · 27x9.50/10.00-12 · 27x10.50-12	TR13	154220	15

## Диски для квадроциклов

Для модернизации квадроциклов STARCO предлагает стальные диски. Колеса на стальных дисках STARCO предназначены для использования в тяжелых условиях эксплуатации, там, где нужны высокое сцепление и очень маленькое давление на почву. Усиленные колеса просты в установке, имеют защиту вентилей.



### Центральные отверстия

A = диаметр центрального отверстия (мм)  
 B = диаметр центров отверстий по окружности  
 BD = расстояние от кромки задней закраины до прилегающей к ступице плоскости диска  
 ET = вылет (мм)  
 E = диаметр отверстия под шпильки (мм)  
 F = диаметр диска (в дюймах)  
 G = ширина диска (в дюймах)

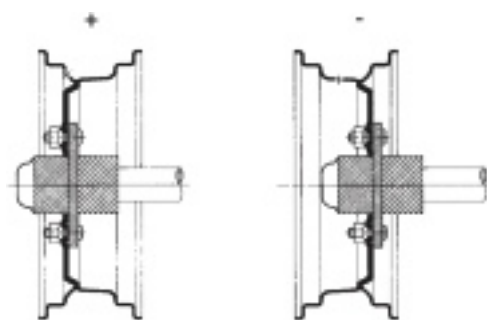
### Конструкция отверстий под шпильки

Конструкция отверстий под шпильки имеет решающее значение для правильного прилегания гаек к опорной поверхности и их прочного крепления. Крепежные отверстия могут иметь разное исполнение по диаметру и форме (конической или сферической) и т. д. При заказе колес и, особенно, при установке новых колес просим указать подробную информацию.

### Вылет


Вылет называется расстояние от центра до привалочной плоскости диска. Вылет может быть положительным (+) или отрицательным (-). При положительном вылете ширина колеи становится меньше, т.е. колесо находится ближе к корпусу машины. При отрицательном выносе колея становится шире и колесо находится на более удаленном расстоянии от корпуса машины.


На рисунках показаны положительный и отрицательный вылеты.








[www.starcorussia.ru](http://www.starcorussia.ru)  
[www.starco.com](http://www.starco.com)

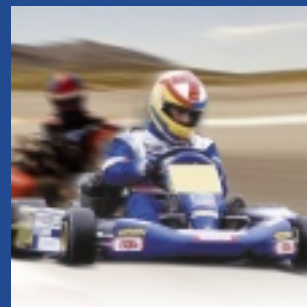
 **ООО «СТАРКО Русь»**  
142171, г. Москва, г. Щербинка,  
ул. Железнодорожная, д. 36  
Тел./факс +7 (495) 505-61-15 (многоканальный)  
e-mail: [starco@starcorussia.ru](mailto:starco@starcorussia.ru)  
[www.starcorussia.ru](http://www.starcorussia.ru)


 **ООО «СТАРКО», ООО «СТАРКО Санкт-Петербург»**  
188508, Ленинградская обл.,  
МО «Виллозское сельское поселение»,  
д. Малое Карлино, квартал № 13, участок 3, лит. Д  
Тел./факс: +7 (812) 309-15-85  
e-mail: [spb@starcorussia.ru](mailto:spb@starcorussia.ru)  
[www.starcorussia.ru](http://www.starcorussia.ru)


 **ООО «СТАРКО Урал»**  
454085, г. Челябинск, ул. Танкистов, 179Б  
Тел./факс: +7 (351) 771-14-28, +7 (351) 771-13-90,  
+7 (351) 771-13-52  
e-mail: [ural@starcorussia.ru](mailto:ural@starcorussia.ru)  
[www.starcorussia.ru](http://www.starcorussia.ru)


 **ООО «СТАРКО Екатеринбург»**  
620057, г. Екатеринбург, ул. Таганская, 60А  
Тел./факс: +7 (343) 379-52-00, +7 (343) 217-84-24  
e-mail: [ekat@starcorussia.ru](mailto:ekat@starcorussia.ru)  
[www.starcorussia.ru](http://www.starcorussia.ru)

 **ООО «СТАРКО Ростов»**  
346800, г. Ростов-на-Дону  
Мясниковский район, Юго-восточная промзона 12/3  
Тел./факс +7 863 200 7506, +7 863 218 3016 (-17, -18)  
e-mail: [rostov@starcorussia.ru](mailto:rostov@starcorussia.ru)  
[www.starcorussia.ru](http://www.starcorussia.ru)





 **Иностранное предприятие «СТАРКО Бел»**  
Республика Беларусь  
220024, г. Минск, ул. Бабушкина, 90-407  
Тел./факс: +375 17 291 80 30, +375 17 291 06 78  
e-mail: [info@starco.by](mailto:info@starco.by)  
[www.starco.by](http://www.starco.by)


 **Иностранное предприятие «СТАРКО УКР»**  
Украина  
49022, г. Днепропетровск, ул. Маршала Малиновского, 96-Д  
Тел./факс +38 (056) 375-75-55 (многоканальный)  
e-mail: [starco@starco.com.ua](mailto:starco@starco.com.ua); [www.starco.ua](http://www.starco.ua)

 **ТОВ «СТАРКО Киев»**  
Украина  
08162, Киевская обл., Киево-Святошинский р-н,  
пгт Чабаны, ул. Машиностроителей, 1  
Тел. +38 (044) 495-56-86, факс +38 (044) 495-56-87  
e-mail: [kiev@starco.com.ua](mailto:kiev@starco.com.ua); [www.starco.ua](http://www.starco.ua)

 **ТОО «STARCO-ASIA»**  
Республика Казахстан  
050030, г. Алматы, Илийский тракт 37-4  
Тел./факс: +7 (727) 232-86-48, +7 (727) 232-86-73  
e-mail: [sales@starco.kz](mailto:sales@starco.kz)  
[www.starco.kz](http://www.starco.kz)

 **SIA «STARCO»**  
Латвия, Рига  
Тел. +371 67 620 144, факс +371 67 607 334; [www.starco.lv](http://www.starco.lv)

 **UAB «STARCO»**  
Литва, Вильнюс  
Тел. +370 5 2332611, +370 5 2332355; [www.starco.lt](http://www.starco.lt)

 **STARCO-E OÜ**  
Эстония, Таллин  
Тел. +372 65 000 21, факс +372 65 000 57; [www.starco.ee](http://www.starco.ee)