

# GRABBER

**X3** ПОКОРЯЙТЕ  
ПРОСТРАНСТВО

**ANYWHERE**  
IS POSSIBLE

## GRABBER X3



20%

80%

ON-ROAD

OFF-ROAD

Новые шины General Tire для движения по грязи обеспечивают выдающиеся показатели на бездорожье в сочетании с хорошими характеристиками на дороге. Шина Grabber X3 имеет агрессивный внешний вид и разработана для долгой службы благодаря инновационным характеристикам протектора.



**GENERAL TIRE**

С 1915 ГОДА.  
GENERAL TIRE. БРЕНД КОНЦЕРНА CONTINENTAL.

[WWW.GENERALTIRE.EU](http://WWW.GENERALTIRE.EU)



# GRABBER X<sup>3</sup> ПОКОРЯЙТЕ ПРОСТРАНСТВО

## ПРИГЛАШАЕМ К ЭКСТРИМУ



**ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ** характеристики движения по **ЖИДКОЙ ГРЯЗИ** благодаря уникальным характеристикам протектора

Насладитесь превосходной маневренностью на бездорожье благодаря агрессивному и открытому рисунку протектора, обеспечивающему высокие тягово-сцепные показатели при движении по грязи, в том числе по грязи, песку и гравию. Отводные канавки служат быстрой и эффективной самоочистке.



**ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ** характеристики движения по **ГРЯЗИ** при отличном сцеплении

Почувствуйте великолепное сцепление с рыхлой поверхностью благодаря скошенным кромкам блоков и сцепным выемкам, обеспечивающим дополнительные кромки сцепления и открывающим рисунок протектора. Камнеотбрасыватели, защищающие дно канавки и сводящие к минимуму проколы камнями, увеличивают срок службы протектора.



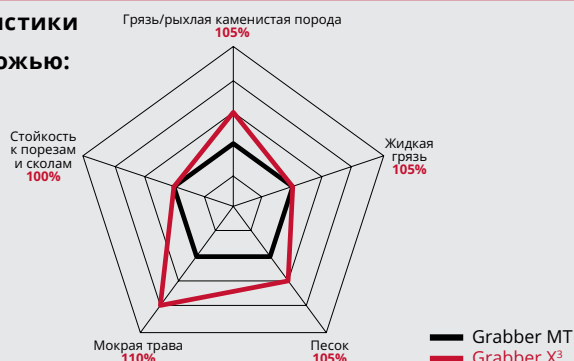
**ЭКСТРЕМАЛЬНЫЕ** характеристики движения по **КАМЕНИСТОМУ ГРУНТУ** благодаря инновационной устойчивости к порезам

Покоряйте с уверенностью: расположенные под разными углами сцепные кромки обеспечивают сцепление в каждом направлении, а боковые грунтозацепы и отражающие ребра защищают шину. Победите экстремальное бездорожье благодаря отличному сцеплению и хорошей защите боковин.

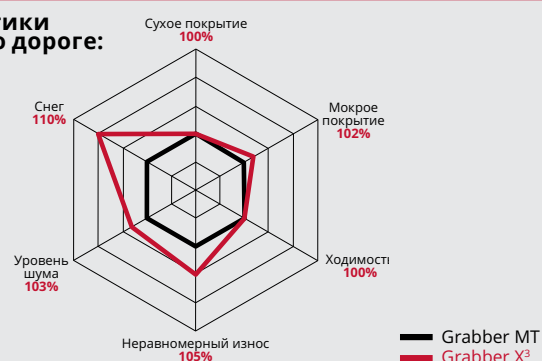


Трехслойная конструкция у шин всех размерностей гарантирует долговечность и устойчивость к проколам. Жесткая резиновая смесь отлично противостоит порезам и сколам. Сверхпрочные стальные брекерные слои обеспечивают равномерность пятна контакта для уверенной устойчивости.

### Характеристики движения по бездорожью:



### Характеристики движения по дороге:



Посадочный диаметр	Размерность <sup>1)</sup>	Индекс нагрузки/ скорости/ добавочной нагрузки/ диапазона нагрузки	Боковина	Разрешенная ширина обода, дюйм	Размерности шин. Максимальная стандартная величина при эксплуатации		Окружность качения, мм + 1.5% - 2.5%
					Ширина, мм	Внешний диаметр, мм	
15"	LT215/75 R 15	106/103Q LRD	BSW	5.5 - 7.0	t.b.d. <sup>3)</sup>	715	t.b.d. <sup>3)</sup>
	LT235/75 R 15	110/107Q LRD	BSW	6.0 - 7.0	249	747	2253
	30 X 9.50 R 15LT	104Q LRC	BSW	6.5 - 8.5	260	765	2308
	31 X 10.50 R 15LT	109Q LRC	BSW	7.0 - 9.0	289	797	2386
	33 X 12.50 R 15LT	108Q LRC	BSW	8.5 - 11.0	t.b.d. <sup>3)</sup>	844	t.b.d. <sup>3)</sup>
	35 X 12.50 R 15LT	113Q LRC	BSW	8.5 - 11.0	t.b.d. <sup>3)</sup>	897	t.b.d. <sup>3)</sup>
16"	LT235/85 R 16	120/116Q LRE	BSW	6.0 - 7.5	249	822	2478
	205 R 16C	110/108Q LRD	BSW	5.5 - 6.5	216	750	2230
	LT225/75 R 16	115/112Q LRE	BSW	6.0 - 7.0	236	758	2254
	LT245/75 R 16	120/116Q LRE	BSW	6.5 - 8.0	263	788	2345
	LT265/75 R 16	119/116Q LRD	BSW	7.0 - 8.0	283	820	2472
	LT285/75 R 16	116/113Q LRC	BSW	7.5 - 9.0	303	852	2527
	LT265/70 R 16	121/118Q LRE	BSW	7.0 - 8.5	283	792	2357
17"	LT245/70 R 17	119/116Q LRE	BSW	6.5 - 8.0	t.b.d. <sup>3)</sup>	790	t.b.d. <sup>3)</sup>
	LT265/70 R 17	121/118Q LRE	BSW	7.0 - 8.5	288	818	2470
	LT285/70 R 17	121/118Q LRE	BSW	7.5 - 9.0	t.b.d. <sup>3)</sup>	848	t.b.d. <sup>3)</sup>
	33 X 12.50 R 17LT	114Q LRD	BSW	8.5 - 11.0	t.b.d. <sup>3)</sup>	842	t.b.d. <sup>3)</sup>
	37 X 12.50 R 17LT	116Q LRC	BSW	8.5 - 11.0	t.b.d. <sup>3)</sup>	947	t.b.d. <sup>3)</sup>
19"	255/55 R 19 <sup>2)</sup>	111Q XL	BSW	7.0 - 9.0	276	775	2327

<sup>1)</sup> все размерности оснащаются ребром для защиты диска (FR), <sup>2)</sup> двухслойная конструкция, <sup>3)</sup> подлежит уточнению