

????????????? ?? ?????????????? ????

PRODUCT
Image
Unavailable



?????????? ?? ?????? ??????? ? ?????????? ?? ?????????????? ????.

?????? ?? ??????: ??? ??? ?? ? ???????
????

[????? ?????? ?? ?????? ??????](#)

?????????

Означенията на автомобилните гуми

P 165/65 R13 70 T	
→ T - индекс за максимално допустимата скорост	70 - индекс за максималната товароподемност на една гума.
→ 13 - диаметърът на вътрешния ръб до възра на гумата. Мерна единица - см.	
→ R - тип на гумата. R - Radial, B - Belted Bias, D - Diagonal Bias	
65 - разстоянието, измерено от вътрешния ръб до възра на гумата в проценти.	Мерна единица - милиметър. В случая - 65% от 165mm=107.25mm
165 - ширина на протектора на напомнена гума. Мерна единица - милиметър.	
→ P - тип на гумата. P - Passenger car - легкови автомобили (LT - лекотоварни автомобили).	

Таблица с индексите за максималната товароподемност на една гума в кг.

Индекс	70	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94
кг.	335	355	375	400	425	450	475	500	530	560	600	630	670
Индекс	96	98	100	102	104	106	108	110	112	114	116	118	120
кг.	710	750	800	850	900	950	1000	1060	1120	1180	1250	1320	1400

Таблица с индексите за максимално допустимата скорост в км/ч.

Индекс	J	K	L	M	N	P	Q	R	S	T	U	H	V	W	Y	ZR
Максимална скорость	100	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	240	270	300	300+

Допълнителни означения:

Буква E в кръче - гумата отговаря на европейския стандарт за безопасност.

Надпис DOT в кръче - гумата отговаря на американския стандарт за безопасност.

Надпис AS или AW - (All Seasons или Any Weather) всесезонна гума.

M + S - (Mud + Snow) универсална зимна гума.

Дата на производство на гумата, пример:

3107 - Първите две цифри показват седмицата, в която е произведена гумата, а вторите две цифри - годината. В случая гумата е произведена през 31-ата седмица на 2007ма година

??????

??? ??? ??? ?????? ?? ??? ??????.