

 IS standard



MULTIMAX
RADIAL MPT TIRES
MP 540



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА

MULTIMAX MP 540

RADIAL MPT TIRES



Модель MULTIMAX MP 540 от компании BKT разработана специально для многоцелевых транспортных средств. Благодаря стальному каркасу шины MULTIMAX MP 540 позволяют перевозить тяжелые грузы как по дорогам с покрытием, так и по бездорожью. Кроме того, распределение блоков протектора обеспечивает превосходную устойчивость и долговечность.



РАДИАЛЬНЫЕ ШИНЫ



K



152

Технологии



Блочный рисунок протектора



Металлокорд



Маркировка M+S

Характеристики



Устойчивость



Долговечность



Большая грузоподъемность

	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	РЕЙТИНГ	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ВЕРСИЯ	O.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	РАЗМЕР ОБОДА	
										РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ
Ø 16"	315/55 R 16	TL	-	120 K/124 F	STD	305	751	354	2325	W 10 L	11
Ø 18"	335/80 R 18 (12.5 R 18)	TL	-	132 K	STD	340	985	446	3000	11	-
Ø 20"	275/80 R 20 (10.5 R 20)	TL	-	134 K	STD	270	955	443	2913	W 9	9
	335/80 R 20	TL	-	149 K	STD	340	1044	492	3258	11	-
	365/80 R 20 (14.5 R 20)	TL	-	152 K	STD	365	1086	495	3308	11	-
Ø 24"	405/70 R 20 (16.0/70 R 20)	TL	-	152 K	STD	402	1082	490	3295	13	12 ; 13 SDC
	405/70 R 24 (16.0/70 R 24) NEWSIZE	TL	-	152 J	STD	402	1174	530	3586	13	-

STD: Стандартная



Погрешность: O.D. ± 2% - O.W. ± 2% - RC ± 2.5%; O.W. = Ширина шины; O.D. = Наружный диаметр шины; SLR = Радиус шины под статической нагрузкой; RC = Окружность качения