

 IS standard



MULTIMAX
RADIAL MPT TIRES
MP 519



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА



РАДИАЛЬНЫЕ
ШИНЫ



Технологии



Высокая скорость

Характеристики



Топливная экономичность



Устойчивость



MULTIMAX MP 519

RADIAL MPT TIRES

Шина MULTIMAX MP 519 предназначена для установки на малотоннажные грузовые автомобили. Она может эксплуатироваться во всех сегментах перевозок. Каркас с металлокордом служит залогом удивительной устойчивости при движении с высокой скоростью (90 км/ч). Благодаря низкому сопротивлению качению шина способствует снижению расхода топлива.

	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	PR	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ВЕРСИЯ	S.W.	O.D.	SLR	RC	РАЗМЕР ОБОДА	
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ
Ø 16"	7.50 R 16 LT	TL	6	109/107 G	STD	220	810	377	2449	6.00	5.50 F; 6 L; 7 L
	7.50 R 16 LT	TL	8	112/110 G	STD	220	810	377	2449	6.00	5.50 F; 6 L; 7 L

STD: Стандартная



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