

 IS standard



MULTIMAX
RADIAL MPT TIRES
SR 261



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА



РАДИАЛЬНЫЕ
ШИНЫ




150



MULTIMAX SR 261

RADIAL MPT TIRES

 MULTIMAX SR 261 — радиальная шина с цельным металлокордом и многослойным стальным брекером, предназначенная для прицепов с низкой платформой, сельскохозяйственных прицепов и мобильных портовых кранов, которые используются для перевозок и портовых операций. Ее мощный каркас и специализированная резиновая смесь протектора позволяют продлить срок службы шины. Благодаря протектору с щелевидными канавками MULTIMAX SR 261 гарантирует превосходное сцепление с дорогой при выполнении любых задач. Кроме того, уникальный рисунок протектора 5 RIB обеспечивает максимальный контакт с поверхностью для равномерного износа.

Технологии



Металлокорд



Прочный каркас

Характеристики



Долговечность



Тяга

	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	РЕЙТИНГ	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ВЕРСИЯ	O.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	РАЗМЕР ОБОДА	
										РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ
Ø 17.5"	215/75 R 17.5	TL	-	135/133 J	STD	210	775	356	2371	6.00	6.75
Ø 19.5"	285/70 R 19.5	TL	-	150/148 J	STD	280	903	412	2779	8.25	7.50 ; 9.00

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