

 IS standard




MULTIMAX
RADIAL MPT TIRES
MP 569



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА

MULTIMAX MP 569
RADIAL MPT TIRES

 MULTIMAX MP 569 — это высокоэффективная радиальная шина, разработанная для эксплуатации в сложных промышленных условиях. MULTIMAX MP 569 является идеальным выбором для телескопических погрузчиков и другой строительной техники, такой как промышленные тракторы и экскаваторы. Глубокий рисунок протектора в сочетании с широкими плечевыми грунтозацепами обеспечивает исключительное сцепление и проходимость на различных типах поверхностей. Радиальная конструкция All-Steel (вся стальная) обеспечивает выдающуюся прочность и высокую устойчивость к проколам, значительно увеличивая срок службы шины. Благодаря направленным грунтозацепами под углом, протектор способствует эффективному самоочищению, а центральные блоки протектора обеспечивают постоянный контакт с поверхностью, способствуя плавному движению по дорогам. Интегрированный рисунок протектора, сочетающий центральные блоки и плечевые грунтозацепы, делает MULTIMAX MP 569 универсальной шиной, подходящей как для дорожного, так и для внедорожного применения.



Технологии



Характеристики



	РАЗМЕРНОСТЬ	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	РАЗМЕР ОБОДА		O.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	SRI (index)	ВЕРСИЯ
			РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ						
										
Ø 19.5"	445/70 R 19.5 (18 R 19.5)	173 A8/ 180 A2	14.00	-	453	1112	498	3363	-	STD
	NEWSIZE									
Ø 22.5"	445/65 R 22.5 (18 R 22.5)	169 J	13.00	14.00	440	1174	528	3558	-	STD

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; SRI = Показатель скорости