

 IS standard



# EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES


## SR 459



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПРОДУКТА

# EARTHMAX SR 459









RADIAL OTR TIRES

 EARTHMAX SR 459 — цельнометаллокордная радиальная шина, разработанная специально для карьерных самосвалов с жесткой рамой. Симметричный рисунок протектора обеспечивает превосходную долговечность как на задней, так и на передней осях. Многослойный стальной корд эффективно защищает от ударов и повреждений камнями. Большая глубина протектора защищает каркас и способствует увеличению срока службы. Кроме того, закрытый протектор обеспечивает максимальное пятно контакта с дорогой, что гарантирует превосходную устойчивость и комфорт оператора. EARTHMAX SR 459 обладает превосходной тягой на любом покрытии, в том числе на глинистых грунтах.



-  РАДИАЛЬНЫЕ ШИНЫ
-  E-4
-  B
-  223

Технологии

-  All Steel Radial
-  Сверхглубокий рисунок протектора
-  Усиленная конструкция
-  Прочный каркас
-  Усиленный каркас
-  Долговечность
-  Устойчивость к порезам и разрывам
-  Для каменистых поверхностей
-  Управляемость и комфорт
-  Тяга

РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	TRA КОД	РЕЙТИНГ	ИНДЕКС НАГРУЗКИ И СКОРОСТИ	ВЕРСИЯ	ТКВЧ	O.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	ВЫСОТА ПРОТЕКТОРА (mm)	РАЗМЕР ОБОДА		
												РЕКОМЕНДУЕМЫЙ	ДОПУСТИМЫЙ	
Ø 49"	27.00 R 49	TL	E-4	**	223 B	CRC	409	746	2720	1231	8245	81	19.50/4.0	-
	27.00 R 49	TL	E-4	**	223 B	STDC	474	746	2720	1231	8245	81	19.50/4.0	-
	27.00 R 49	TL	E-4	**	223 B	HRC	523	746	2720	1231	8245	81	19.50/4.0	-

CRC: Порезостойкая резиновая Смесь - STDC: Стандартная Смесь - HRC: Теплостойкая резиновая Смесь



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