

 IS standard



# EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

## SR 45 PLUS



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПРОДУКТА



РАДИАЛЬНЫЕ  
ШИНЫ

E-4



B

235

Технологии



Металлокорд

Характеристики



Тяга



Устойчивость



Долговечность



# EARTHMAX SR 45 PLUS

RADIAL OTR TIRES

EARTHMAX SR 45 PLUS - это радиальные шины с цельным металлокордом, специально разработанные для карьерных самосвалов с жесткой рамой. Они идеально подходят для перевозок на дальние расстояния. Рисунок протектора шин EARTHMAX SR 45 PLUS минимизирует вибрации и шум.

	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	440	746	2702	1214	8095	73	19.50/4.0	-
	27.00 R 49	TL	E-4	**	223 B	STD	540	746	2702	1214	8095	73	19.50/4.0	-
	27.00 R 49	TL	E-4	**	223 B	HRC	654	746	2702	1214	8095	73	19.50/4.0	-
Ø 51"	33.00 R 51	TL	E-4	**	235 B	CRC	605	910	3065	1369	9313	90	24.00/5.0	-
	33.00 R 51	TL	E-4	**	235 B	STD	705	910	3065	1369	9313	90	24.00/5.0	-
	33.00 R 51	TL	E-4	**	235 B	HRC	815	910	3065	1369	9313	90	24.00/5.0	-

CRC: Порезостойкая резиновая смесь - HRC: Теплостойкая Резиновая Смесь - 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