

 | IS standard



EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

SR 51



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА



РАДИАЛЬНЫЕ
ШИНЫ

L-5

A2

229

Технологии



Сверхглубокий рисунок протектора

Характеристики



Тяга



Устойчивость к порезам



Устойчивость



Долговечность



EARTHMAX SR 51

RADIAL OTR TIRES

EARTHMAX SR 51 (L-5) - это радиальные шины с цельным металлокордом, специально разработанные для погрузчиков или бульдозеров. Шины EARTHMAX SR 51 идеально подойдут для техники, эксплуатируемой в суровых условиях, когда от шин требуется высокая устойчивость к порезам, защита боковин и исключительные тяговые характеристики.

	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 25"	17.5 R 25	TL	L-5	*	176 A2	CRC	-	437	1398	630	4110	61	14.00/1.5	-
	20.5 R 25	TL	L-5	*	186 A2	CRC	-	539	1545	703	4650	68	17.00/2.0	-
	23.5 R 25	TL	L-5	*	195 A2	CRC	-	612	1660	743	4882	77	19.50/2.5	-
	23.5 R 25	TL	L-5	**	201 A2	CRC	-	612	1660	743	4882	77	19.50/2.5	-
Ø 29"	29.5 R 29	TL	L-5	*	211 A2	CRC	-	777	1990	842	5872	94	25.00/3.5	24.00/3.5 ; 26.00/3.5
	875/65 R 29 (35/65 R 29)	TL	L-5	**	221 A2	CRC	-	878	1872	814	5616	92	27.00/3.5	27.00/3.0 ; 28.00/3.5
Ø 33"	35/65 R 33	TL	L-5	**	224 A2	CRC	-	905	2061	872	6082	95	28.00/3.5	-
	35/65 R 33	TL	L-5	***	229 A2	CRC	-	905	2061	872	6082	95	28.00/3.5	-

CRC: Порезостойкая 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