



IS standard



GROWING TOGETHER

# EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES


## SR 22 AS



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ  
ПРОДУКТА

# EARTHMAX SR 22 AS

RADIAL OTR TIRES

 EARTHMAX SR 22 AS (E-2\*\*/G-2\*/L-2\*\*) — это радиальная шина с металлокордом, специально разработанная для эксплуатации на автогрейдерях, компактных погрузчиках и грузовых автомобилях. Она предназначена для уверенного движения по заснеженным и обледенелым покрытиям, но также демонстрирует оптимальные показатели при любых погодных условиях. Секрет превосходного торможения на снегу и льду, а также защиты от застревания камней при круглогодичной эксплуатации кроется в уникальном рисунке протектора с глубокими ламелями и четырехлобчатой последовательностью и особой резиновой смеси для зимнего времени. Низкий коэффициент пустотности и широкое пятно контакта обеспечивают шине EARTHMAX SR 22 AS превосходные тягово-сцепные характеристики, устойчивость, равномерный износ и долгий срок службы протектора.



## Технологии



## 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 24"	14.00 R 24	TL	G-2/ L-2	*	153 A8/ 175 A2	CRC	-	390	1370	625	4141	25	8.00 TG	9.00 GR ; 10.00 VA
	<b>NEWSIZE</b>													
Ø 25"	17.5 R 25	TL	E-2/ G-2/ L-2	**/*/**	167 B/ 153 A8/ 182 A2	CRC	-	445	1350	595	4010	28	14.00/1.5	-
	20.5 R 25	TL	E-2/ G-2/ L-2	**/*/**	177 B/ 161 A8/ 193 A2	CRC	-	532	1493	641	4324	32	17.00/2.0	-
	23.5 R 25	TL	E-2/ G-2/ L-2	**/*/**	185 B/ 170 A8/ 201 A2	CRC	-	610	1614	709	4863	33	19.50/2.5	-

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