

 IS standard



EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

SR 42



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА



РАДИАЛЬНЫЕ
ШИНЫ

E-4



B



171

Характеристики



Тяга



Долговечность



EARTHMAX SR 42

RADIAL OTR TIRES

🇷🇺 EARTHMAX SR 42 - это радиальная внедорожная шина, специально разработанная для тягачей с прицепами, которые эксплуатируются в сфере горной добычи и лесозаготовки. Отличные тяговые качества и устойчивость в поперечном направлении, хорошие тормозные характеристики и характеристики прохождения поворотов на плохом и гравийном покрытиях, а также на снегу и льду достигнуты выразительным рисунком протектора. Особая резиновая смесь протектора, демонстрирующая завидную стойкость к порезам и износу, особенно подходит для эксплуатации шины в условиях экстремально низких температур. Шина EARTHMAX SR 42 с цельным металлокордом получилась прочной и, как следствие, долговечной в эксплуатации.

	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	E-4	***	171 B	CRC	105	380	1412	652	4231	38	10.00 W	-
Ø 25"	14.00 R 25	TL	E-4	***	171 B	CRC	105	380	1412	652	4231	38	10.00/1.5	-
	14.00 R 25	TL	E-4	***	171 B	CRC	105	380	1412	652	4231	38	10.00/2.0	-

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