

 IS standard



EARTHMAX

RADIAL OTR TIRES

SR 412




ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА

EARTHMAX SR 412

RADIAL OTR TIRES



 EARTHMAX SR 412 (E-4/L-4) — это радиальная шина с цельным металлокордом, специально разработанная для самосвалов с шарнирно-сочлененной рамой, погрузчиков и бульдозеров. Уникальный глубокий рисунок протектора E-4 обеспечивает превосходное сцепление. Благодаря прочным металлокордным каркасу и брекеру, шина EARTHMAX SR 412 обладает повышенной грузоподъемностью, отличной устойчивостью, а также особой стойкостью к задирам и проколам. Плечевые зоны EARTHMAX SR 412 прямоугольного профиля улучшают контакт с поверхностью и, как следствие, способствуют отличной маневренности.



Технологии



Брекер из металлокорда



Металлокорд

Характеристики



Высокая устойчивость к проколам



Управляемость



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 25"	29.5 R 25	TL	E-4	**	200 B	CRC	252	765	1865	834	5543	54	25.00/3.5	-
	750/65 R 25 (30/65 R 25)	TL	E-4	**	190 B	CRC	229	780	1602	715	4838	55	24.00/3.0	22.00/3.0 ; 25.00/3.0
	750/65 R 25 (30/65 R 25)	TL	E-4/L-4	**/*	190 B / 202 A2	CRC	229	780	1602	715	4838	55	24.00/3.0	22.00/3.0 ; 25.00/3.0
Ø 29"	800/65 R 29	TL	E-4/L-4	**/*	198 B / 208 A2	CRC	206	790	1805	825	5490	58	27.00/3.0	24.00/3.5 ; 25.00/3.5
	800/65 R 29	TL	L-4	**	215 A2	CRC	-	790	1805	825	5490	58	27.00/3.0	24.00/3.5 ; 25.00/3.5
NEWSIZE														

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