



IS standard



GROWING TOGETHER

ROCK GRIP E-4



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРОДУКТА

ДИАГОНАЛЬНЫЕ
ШИНЫ

E-4



ROCK GRIP E-4

ROCK GRIP (E-4) - это диагональные шины, специально созданные для грузовиков, которые используются для горных работ и разработок карьеров. Если условия вашей работы требуют от шины высокой степени термостойкости и защиты от порезов, ROCK GRIP станет вашим надежным партнером.

Технологии



Глубокий рисунок протектора

Характеристики



Устойчивость к порезам



Долговечность



Устойчивость к высоким температурам

	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	TRA КОД	PR	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"	14.00 - 25	TL	E-4	24	-	STD	-	375	1410	649	4173	51	10.00/1.5	-
	14.00 - 25	TT	E-4	24	-	STD	-	375	1410	649	4173	51	10.00/2.0	-
	14.00 - 25	TL	E-4	32	-	STD	-	375	1410	649	4173	51	10.00/2.0	-
	14.00 - 25	TL	E-4	24	-	STD	-	375	1410	649	4173	51	10.00/2.0	-
	14.00 - 25	TL	E-4	28	-	STD	-	375	1410	649	4173	51	10.00/1.5	-
	14.00 - 25	TT	E-4	28	-	STD	-	375	1410	649	4173	51	10.00/1.5	-
	14.00 - 25	TL	E-4	28	-	STD	-	375	1410	649	4173	51	10.00/2.0	-
	14.00 - 25	TT	E-4	28	-	STD	-	375	1410	649	4173	51	10.00/2.0	-
	14.00 - 25	TL	E-4	32	-	STD	-	375	1410	649	4173	51	10.00/1.5	-
	14.00 - 25	TT	E-4	24	-	STD	-	375	1410	649	4173	51	10.00/1.5	-
	16.00 - 25	TL	E-4	32	-	STD	-	470	1525	699	4514	52	11.25/2.0	13.00/2.0
	16.00 - 25	TL	E-4	28	-	STD	-	470	1525	699	4514	52	11.25/2.0	13.00/2.0
	16.00 - 25	TL	E-4	32	-	SB	-	470	1525	699	4514	52	11.25/2.0	13.00/2.0
	18.00 - 25	TT	E-4	40	-	CR	-	510	1650	753	4885	55	13.00/2.5	15.00/2.5
	18.00 - 25	TL	E-4	40	-	STD	-	510	1650	753	4885	55	13.00/2.5	15.00/2.5
	18.00 - 25	TL	E-4	32	-	STD	-	510	1650	753	4885	55	13.00/2.5	15.00/2.5
	18.00 - 25	TL	E-4	36	-	STD	-	510	1650	753	4885	55	13.00/2.5	15.00/2.5
	18.00 - 25	TT	E-4	40	-	STD	-	510	1650	753	4885	55	13.00/2.5	15.00/2.5

STD: Стандартная - SB: Брекер из металлокорда - CR: Порезостойкая Резиновая

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

Технологии



Глубокий рисунок протектора

Характеристики



Устойчивость к порезам



Долговечность



Устойчивость к высоким температурам



	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	TRA КОД	PR	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"	18.00 - 25	TT	E-4	24	-	STD	-	510	1650	753	4885	55	13.00/2.5	15.00/2.5
	18.00 - 25	TT	E-4	32	-	STD	-	510	1650	753	4885	55	13.00/2.5	15.00/2.5
Ø 33"	18.00 - 33	TT	E-4	36	-	STD	-	510	1887	869	5586	60	13.00/2.5	-
	18.00 - 33	TL	E-4	36	-	STD	-	510	1887	869	5586	60	13.00/2.5	-
	18.00 - 33	TT	E-4	40	-	STD	-	510	1887	869	5586	60	13.00/2.5	-
	18.00 - 33	TL	E-4	40	-	STD	-	510	1887	869	5586	60	13.00/2.5	-
	18.00 - 33	TL	E-4	44	-	STD	-	510	1887	869	5586	60	13.00/2.5	-
	18.00 - 33	TL	E-4	40	-	CRC	-	510	1887	869	5586	60	13.00/2.5	-
	18.00 - 33	TL	E-4	36	-	CRC	-	510	1887	869	5586	60	13.00/2.5	-
Ø 35"	21.00 - 35	TL	E-4	36	-	STD	-	580	2040	943	6068	60	15.00/3.0	-
	21.00 - 35	TL	E-4	40	-	STD	-	580	2040	943	6068	60	15.00/3.0	-
	21.00 - 35	TL	E-4	40	-	CRC	-	580	2040	943	6068	60	15.00/3.0	-
	21.00 - 35	TL	E-4	36	-	CRC	-	580	2040	943	6068	60	15.00/3.0	-
	24.00 - 35	TL	E-4	48	-	STD	-	655	2190	1003	6482	62	17.00/3.5	-
	24.00 - 35	TL	E-4	48	-	CRC	-	655	2190	1003	6482	62	17.00/3.5	-
Ø 49"	24.00 - 49	TL	E-4	42	-	STD	-	655	2531	1184	7498	62	17.00/3.5	-
	24.00 - 49	TL	E-4	48	-	STD	-	655	2531	1184	7498	62	17.00/3.5	-

STD: Стандартная - 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

Технологии



Глубокий рисунок протектора

Характеристики



Устойчивость к порезам



Долговечность



Устойчивость к высоким температурам



	РАЗМЕРНОСТЬ	ТИП	TRA КОД	PR	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"	24.00 - 49	TL	E-4	48	-	CRC	-	655	2531	1184	7498	62	17.00/3.5	-
Ø 51"	30.00 - 51	TL	E-4	46	-	STD	-	830	2910	1350	8615	72	22.00/4.5	-
	30.00 - 51	TL	E-4	52	-	STD	-	830	2910	1350	8615	72	22.00/4.5	-
	30.00 - 51	TL	E-4	52	-	CRC	-	830	2910	1350	8615	72	22.00/4.5	-

STD: Стандартная - 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