



MAXAM

MS909

МНОГОЦЕЛЕВОЕ НАЗНАЧЕНИЕ

Для использования на колесных экскаваторах, где требуется тяга и устойчивость.

- Широкий и открытый дизайн протектора для максимальной флотации и сцепления на мягкой местности
- Усиленная боковая стенка для отличной устойчивости и сопротивления порезам
- Центральная стяжная полоса снижает вибрацию во время движения по дороге
- Устойчивый к износу и порезам состав протектора

ПРИМЕНЕНИЕ



Размер	Норма слойности	Тип	Обод	Наружный диаметр	Ширина секции	Глубина протектора	Индекс нагрузки	Давление	Грузоподъемность (кг)
				mm inch	mm inch	mm inch		kPa psi	
405/70-20 (16/70-20)	12	TL	13.00	1077	411	33	145B	320	2900
				42.4	16.2	42/32		46	6400
				42.4	16.2	42/32		51	7150
405/70-24 (16/70-24)	14	TL	13.00	1077	411	33	149B	350	3250
				42.4	16.2	42/32		51	7150
				42.4	16.2	42/32		58	7850
405/70-24 (16/70-24)	16	TL	13.00	1077	411	33	152B	400	3550
				42.4	16.2	42/32		58	7850
				42.4	16.2	42/32		72	8800
445/65-19.5 (18-19.5)	14	TL	13.00	1173	404	33	152B	400	3550
				46.2	15.9	42/32		58	7850
				46.2	15.9	42/32		72	8800
445/65-19.5 (18-19.5)	16	TL	14.00	1095	457	27	160B	585	4500
				43.1	18.0	34/32		85	9900
				43.1	18.0	34/32		100	11000
445/65-22.5 (18-22.5)	16	TL	14.00	1171	457	29	163B	585	4875
				46.1	18.0	36/32		85	10700
				46.1	18.0	36/32		100	12000
445/65-22.5 (18-22.5)	18	TL	14.00	1171	457	29	167B	690	5450
				46.1	18.0	36/32		100	12000
				46.1	18.0	36/32		100	12000

