

CAMSO WEX 752



КОЛЕСНЫЕ
ЭКСКАВАТОРЫ



БЕЗУПРЕЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ В УСЛОВИЯХ БЕЗДОРОЖЬЯ

Созданы для обеспечения максимальной производительности и срока службы современной тяжелой техники при эксплуатации на смешанных твердых поверхностях. Обеспечивают превосходное сцепление, устойчивость и защиту от ударного воздействия.

camso.co

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ



СТОЙКОСТЬ К ПРОКОЛАМ



СЦЕПЛЕНИЕ С ПОВЕРХНОСТЬЮ



CAMSO WEX 752



ГЛУБОКИЕ НАПРАВЛЕННЫЕ ГРУНТОЗАЦЕПЫ С РАСШИРЕННЫМ ЦЕНТРОМ

- Обеспечивает максимальное сцепление на бездорожье и долговечность

МАССИВНАЯ ЗАЩИТА ПРОТЕКТОРА VOID GUARD

- Обеспечивает максимальную защиту протектора от ударного воздействия для уменьшения риска проколов



ВСТРОЕННАЯ ЗАЩИТА ОТ УДАРОВ КАМНЕЙ*

- Устраняет необходимость в проставке, защищая внутреннюю боковину от ударов

ПАНОРАМНЫЙ СТУПЕНЧАТЫЙ РИСУНОК ПРОТЕКТОРА

- Обеспечивает максимальную очистку протектора для оптимального коэффициента сцепления на бездорожье

УСИЛЕННАЯ БОКОВИНА

- Обеспечивает повышенную защиту боковины, увеличивает стабильность и комфорт оператора

РАЗМЕР ШИНЫ	PR	РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАЗМЕР ОБОДА	ФАКТИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ ШИНЫ						ИНДЕКС НАГРУЗКИ	СИМВОЛ СКОРОСТИ	МАКСИМАЛЬНОЕ ВНУТРЕННЕЕ ДАВЛЕНИЕ [бар] [PSI]	МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА НА ШИНУ [кг] [фунтов]				
			НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР [мм] [дюймов]	ОБЩАЯ ШИРИНА [мм] [дюймов]	ОРИГИНАЛЬНАЯ ГЛУБИНА ПРОТЕКТОРА [мм] [32-й]	МИНИМАЛЬНЫЙ ДВОЙНОЙ ИНТЕРВАЛ [мм] [дюймов]	РАДИУС ПОД СТАТИЧЕСКОЙ НАГРУЗКОЙ [мм] [дюймов]	ОКРУЖНОСТЬ КАЧЕНИЯ [мм] [дюймов]				Статическая нагрузка	10 km/h 6 mph	25 km/h 16 mph	40 km/h 25 mph	50 km/h 31 mph
8.25-20	14	6.50 (7.00)	981	245	17	292	464	2959	140	A8	8.00	5700	3550	2850	2475	2225
			38.6	9.6	21	11.5	18.3	116.5			116	12565	7825	6285	5455	4905
9.00-20	14	7.00 (6.50; 7.50)	1023	263	20	324	470	3125	160 (144)	A2 (B)	7.00	7200	4500	3600	3150	2800
			40.3	10.4	25	12.8	18.5	123.0			102	15875	9920	7935	6945	6175
	18	7.00 (6.50; 7.50)	1025	263	20	322	471	3091	164 (148)	A2 (B)	8.50	8000	5000	4000	3500	3150
			40.4	10.4	25	12.7	18.5	121.7			123	17635	11025	8820	7715	6945
10.00-20	16	7.50 (7.00; 8.00)	1065	279	21	339	495	3212	149	A8	7.50	8250	5150	4125	3600	3250
			41.9	11.0	26	13.3	19.5	126.5			109	18190	11355	9095	7940	7165
290/90-20	18	8.00	1065	293	26	**	501	3211	168	A2	9.00	8960	5600	4480	3920	3530
			41.9	11.5	33	**	19.7	126.4			130	19755	12345	9875	8640	7780

Все перечисленные шины являются камерными.

* Доступно только для шин размером 290 / 90-20.

** Проконсультируйтесь с вашим торговым представителем относительно подходящего расстояния между колесами. Шина не подходит для использования на машинах с полной массой более 20 тонн.