

# CAMSO MPT 774



ЭКСКАВАТОРЫ ПОГРУЗЧИКИ



КОМПАКТНЫЕ  
КОЛЕСНЫЕ  
ПОГРУЗЧИКИ



## СОЧЕТАНИЕ ДОЛГОВЕЧНОСТИ И УСТОЙЧИВОСТИ К ПРОКОЛАМ ДЛЯ СУРОВЫХ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Прочное и долговечное решение шин для экскаваторов-погрузчиков и компактных погрузчиков. Оптимальный выбор для каменистых поверхностей и условий тяжелых работ.

[camso.co](http://camso.co)

### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ



СТОЙКОСТЬ К ПРОКОЛАМ



СЦЕПЛЕНИЕ С ПОВЕРХНОСТЬЮ



# CAMSO MPT 774



## ГЛУБОКИЙ РИСУНОК ПРОТЕКТОРА С ВЫСОКИМ КОЭФФИЦИЕНТОМ НАСЫЩЕННОСТИ

- Обеспечивает долгий срок службы и высокую защиту от ударов

## ЗАЩИТА НЕГАТИВНОГО ПРОФИЛЯ ОТ ПОВРЕЖДЕНИЙ

- Обеспечивает надёжную защиту протектора от ударного воздействия для снижения риска проколов



## НЕНАПРАВЛЕННЫЙ СТУПЕНЧАТЫЙ РИСУНОК ПРОТЕКТОРА С ОТКРЫТЫМИ ПЛЕЧЕВЫМИ ЗОНАМИ

- Увеличенная универсальность и самоочистка протектора

## УСИЛЕННАЯ ЗАЩИТА ОБОДА И ЗАЩИТА ОТ УДАРОВ

- Обеспечивает защиту боковины и фланца обода во избежание повреждений шин и протоев

РАЗМЕР ШИНЫ	НС	РАЗМЕР ОБОДА АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ РАЗМЕР	ФАКТИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ ШИНЫ					ИНДЕКС НАГРУЗКИ	СИМВОЛ СКОРОСТИ	КОД TRA	ПРИМЕНЕНИЕ	ДАВЛЕНИЕ НАКАЧИВАНИЯ [бар] [фунтов на кв. дюйм]	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [кг] [фунтов]					
			НД [мм] [дюймов]	НШ [мм] [дюймов]	ОГП [мм] [32-х дюймов]	РСНС [мм] [дюймов]	РП [мм] [дюймов]						Статическая	5 км/ч 3 мили/ч	10 км/ч 6 мили/ч	25 км/ч 16 мили/ч	40 км/ч 25 мили/ч	50 км/ч 31 мили/ч
320/80-18 IND	18	12.5/80-18 320/80R18 12.5/80R18	966	337	40	452	2875	139	A8	R-4	ЦИКЛИЧЕСКОЕ	4.00	5590	4060*	3645*	2695	2430	2210
			58	13325	8950*	8035**	5940					5355	4870					
			ПОСТОЯННОЕ	4.00	5590	3525*	3040**				2575	2430	2210					
				58	13325	7770*	6700*				5675	5355	4870					

\* Циклическая нагрузка: Расстояние до 150 м в одну сторону  
 \*\* Циклическая нагрузка: Расстояние до 600 м в одну сторону

