

CAMSO MPT 532R



ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ
ПОГРУЗЧИКИ



ЭКСКАВАТОРЫ-
ПОГРУЗЧИКИ



КОМПАКТНЫХ
КОЛЕСНЫХ
ПОГРУЗЧИКОВ



ПРЕВОСХОДНОЕ СЦЕПЛЕНИЕ НА БЕЗДОРОЖЬЕ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Долговечная радиальная шина с хорошим сцеплением с поверхностью обеспечивает великолепную устойчивость, при этом сводя к минимуму воздействие на грунт.

camso.co

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ



СТОЙКОСТЬ К ПРОКОЛАМ



СЦЕПЛЕНИЕ С ПОВЕРХНОСТЬЮ



CAMSO MPT 532R



АГРЕССИВНЫЙ РИСУНОК ПРОТЕКТОРА С ГЛУБОКИМИ ГРУНТОЗАЦЕПАМИ

- Превосходное сцепление в условиях бездорожья



ШИРОКИЙ ПЛОСКИЙ ПРОФИЛЬ ПРОТЕКТОРА

- Повышает устойчивость и обеспечивает равномерный износ

ПРОЧНЫЙ РАДИАЛЬНЫЙ КАРКАС

- Повышает комфортность езды, сцепление с поверхностью дороги и долговечность

РАЗМЕР ШИНЫ	РАЗМЕР ОБОДА		ACTUAL TYRE DIMENSIONS					ИНДЕКС НАГРУЗКИ	СИМВОЛ СКОРОСТИ	ПРИМЕНЕНИЕ	ВНУТРЕННЕЕ ДАВЛЕНИЕ [бар] [PSI]	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [кг] [фунтов]				
	Рекомендуемый	Альтернативный	ВД [мм] [дюймов]	НШ [мм] [дюймов]	ОГП [мм] [32-й]	РСНС [дюймов]	РП [мм] [дюймов]					Static	5 км/ч 3 миль/ч	10 км/ч 6 миль/ч	25 км/ч 16 миль/ч	50 км/ч 31 миль/ч
400/70R24 IND (405/70R24; 16.0/70R24)	13.00	DW12; 13SDC; DW13; DW13L; DW14L; TW13; TW14L	1152	396	26	529	3487	152	A8 - B	ЦИКЛИЧЕСКАЯ	4.00	8165	5930*	5325**	3940	3230
			45.4	15.6	33	20.8	137.3				58	18000	13075*	11740**	8685	7120
			1152	396	26	529	3487			ПОСТОЯННАЯ	4.00	8165	5150	4440	3765	3230
			45.4	15.6	33	20.8	137.3				58	18000	11355	9790	8300	7120
400/80R24 IND (15.5/80R24)	DW13	DW12; DW13L; DW14L; TW13; TW14L	1239	405	31	565	3711	156	A8 - B	ЦИКЛИЧЕСКАЯ	4.00	9200	6680*	6000**	4440	3640
			48.8	15.9	39	22.2	146.1				58	20285	14725*	13230**	9790	8025
			1239	405	31	565	3711			ПОСТОЯННАЯ	4.00	9200	5800	5000	4240	3640
			48.8	15.9	39	22.2	146.1				58	20285	12785	11025	9350	8025
440/80R24 IND (16.9R24; 16.5/85R24)	DW14L	DW13; DW13L; DW15L; TW13; TW14L; TW15L	1301	447	30	590	3924	161	A8 - B	ЦИКЛИЧЕСКАЯ	4.00	10640	7725*	6940**	5135	4210
			51.2	17.6	38	23.2	154.5				58	23455	17030*	15300**	11320	9280
			1301	447	30	590	3924			ПОСТОЯННАЯ	4.00	10640	6705	5780	4905	4210
			51.2	17.6	38	23.2	154.5				58	23455	14780	12745	10815	9280
460/70R24 IND (17.5LR24)	DW15L	DW14L; DW16L; TW14L; TW15L; TW16L	1237	456	30	560	3713	159	A8 - B	ЦИКЛИЧЕСКАЯ	4.00	10065	7305*	6565**	4855	3980
			48.7	18.0	38	22.0	146.2				58	22190	16105*	14475**	10705	8775
			1237	456	30	560	3713			ПОСТОЯННАЯ	4.00	10065	6345	5470	4640	3980
			48.7	18.0	38	22.0	146.2				58	22190	13990	12060	10230	8775
500/70R24 IND (19.5LR24)	DW15L	DW15L; DW18L; TW15L; TW16L; TW18L	1295	500	32	585	3890	164	A8 - B	ЦИКЛИЧЕСКАЯ	4.00	11500	8350*	7500**	5550	4550
			51.0	19.7	40	23.0	153.1				58	25355	18410*	16535**	12235	10030
			1295	500	32	585	3890			ПОСТОЯННАЯ	4.00	11500	7250	6250	5300	4550
			51.0	19.7	40	23.0	153.1				58	25355	15985	13780	11685	10030
480/80R26 IND (18.4R26)	DW15L	DW16L; TW15L; TW16L	1414	483	33	640	4262	160	A8 - B	ЦИКЛИЧЕСКАЯ	3.20	10350	7515*	6750**	4995	4095
			55.7	19.0	42	25.2	167.8				46	22820	16570*	14880**	11010	9030
			1414	483	33	640	4262			ПОСТОЯННАЯ	3.20	10350	6525	5625	4770	4095
			55.7	19.0	42	25.2	167.8				46	22820	14385	12400	10515	9030
440/80R28 IND (16.9R28)	DW14L	DW13; DW13L; DW15L; TW13; TW14L; TW15L	1402	443	33	644	4214	156	A8 - B	ЦИКЛИЧЕСКАЯ	3.20	9200	6680*	6000**	4440	3640
			55.2	17.4	42	25.4	165.9				46	20285	14725*	13230**	9790	8025
			1402	443	33	644	4214			ПОСТОЯННАЯ	3.20	9200	5800	5000	4240	3640
			55.2	17.4	42	25.4	165.9				46	20285	12785	11025	9350	8025

* Циклическая нагрузка: Движение в одном направлении на расстояние до 150 м (500 футов) ** Циклическая нагрузка: Движение в одном направлении на расстояние до 600 м (2000 футов)
Все перечисленные шины являются бескамерными.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР:

camso.co

