

# CAMSO DMP 532



МИНИ-САМОСВАЛЫ



## КОМФОРТ ПРИ ДВИЖЕНИИ ПО ДОРОГАМ И ХОРОШЕЕ СЦЕПЛЕНИЕ НА БЕЗДОРОЖЬЕ

Универсальная шина для мини-самосвалов, обеспечивающая отличное сцепление с грунтом на бездорожье и уменьшение вибрации для более высокого комфорта езды при перемещении между объектами.

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

## ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ



СТОЙКОСТЬ К ПРОКОЛАМ



СЦЕПЛЕНИЕ С ПОВЕРХНОСТЬЮ



# CAMSO DMP 532



## БОЛЬШОЕ РАССТОЯНИЕ МЕЖДУ ГРУНТОЗАЦЕПАМИ

- Обеспечивает превосходные характеристики самоочистки

## ЦЕНТРАЛЬНЫЙ АРМИРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ И УВЕЛИЧЕННЫЙ РАЗМЕР ЦЕНТРАЛЬНЫХ ГРУНТОЗАЦЕПОВ

- Повышают комфорт при движении и устойчивость на твердых поверхностях



## НИЗКОЕ СООТНОШЕНИЕ ВЫСОТЫ ПРОФИЛЯ ШИНЫ К ЕГО ШИРИНЕ

- Обеспечивает максимальные характеристики сцепления, проходимости и устойчивости

## ШИРОКИЙ И АГРЕССИВНЫЙ РИСУНОК ПРОТЕКТОРА

- Обеспечивает превосходное сцепление на бездорожье и стабильный контакт с дорожной поверхностью

РАЗМЕР ШИНЫ	РАЗМЕР ОБОДА Рекомендуемый (Альтернативный)	ФАКТИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ ШИНЫ					ИНДЕКС НАГРУЗКИ	СИМВОЛ СКОРОСТИ	РАЗМЕР ШИНЫ	ВНУТРЕННЕЕ ДАВЛЕНИЕ [бар] [PSI]	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [кг] [фунтов]					
		ВД [мм] [дюймов]	НШ [мм] [дюймов]	ОП. [мм] [32-й]	РСНС [мм] [дюймов]	РП [мм] [дюймов]					Статическая	10 км/ч 6 миль/ч	25 км/ч 16 миль/ч	30 км/ч 19 миль/ч	35 км/ч 22 миль/ч	50 км/ч 31 миль/ч
500/60-22.5 IMP	AG16.00 (15.00, 16.00, 17.00)	1180	498	31	523	3701	163	A8	ОТСУТСТВИЕ БОЛЬШОГО ИЗМЕНЕНИЯ НАГРУЗКИ	3.20	8045	6825	5800	5460	5120	4390
		46	17735	15045	12785	12035	11290			9680						
	46.5	19.6	39	20.6	145.7	151	3.20			8110	4830	4105	3865	3625	3105	
	46	17880	10650	9050	8520	7990	6845									
500/60-22.5 IMP	AG16.00 (15.00, 16.00, 17.00)	1180	498	31	523	3701	-	-	ИМЕЕТСЯ БОЛЬШОЕ ИЗМЕНЕНИЕ НАГРУЗКИ	4.20	9655	8190	6960	6550	6145	5265
		61	21285	18055	15345	14440	13545			11605						
	46.5	19.6	39	20.6	145.7	-	4.20			10110	6905	5870	5525	5180	4440	
	61	22290	15225	12940	12180	11420	9790									

Большое изменение нагрузки (High load variation, HLV): рабочий цикл включает перемещение транспортного средства в одном направлении без груза, а при перемещении в обратном направлении общая масса транспортного средства в два раза превышает массу машины без груза. Допускается движение в одном направлении на расстояние не более 1 км (0,6 миль).

Все перечисленные шины являются бескамерными

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР:

camso.co

