

CAMSO CMP 533



ГРУНТОВЫЕ КАТКИ



РЕШЕНИЕ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ ВЫСОКУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ УПЛОТНЕНИЯ И ДОЛГОВЕЧНОСТЬ

Обеспечивает высокую производительность уплотнения в тяжелых условиях работы и долговечность. Повышает стойкость к боковым ударам и уменьшает как давление на грунт, так и повреждения грунта при устройстве дорожных покрытий.

camso.co

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ



УСТОЙЧИВОСТЬ К ПРОКОЛАМ



СЦЕПЛЕНИЕ



CAMSO CMP 533



ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ РИСУНОК ПРОТЕКТОРА

- Сводит к минимуму давление на грунт и повреждение грунта для повышения эффективности его уплотнения.

ПРОЧНАЯ КОНСТРУКЦИЯ КАРКАСА

- Повышает стойкость к боковым ударам для уменьшения количества спущенных шин.



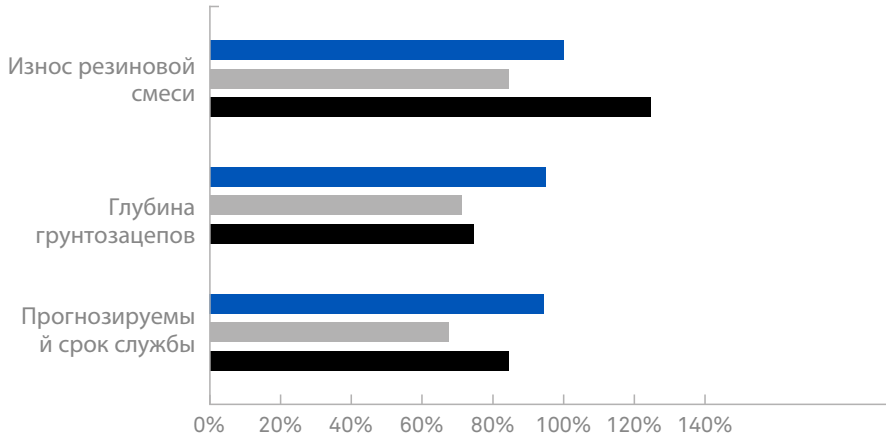
БОЛЕЕ ПЛОСКИЙ РИСУНОК ПРОТЕКТОРА

- Обеспечивает равномерный износ протектора и увеличенный срок службы

СПЕЦИАЛЬНАЯ КОНСТРУКЦИЯ ПРОТЕКТОРА СО СТУПЕНЧАТЫМ РИСУНОКОМ И ГРУНТОЗАЦЕПАМИ В ПЛЕЧЕВОЙ ЗОНЕ

- Улучшает сцепление для повышения производительности

РАЗМЕР ШИНЫ	НС	ВНУТРЕННЕЕ ДАВЛЕНИЕ [бар] [PSI]	ТИП	КАМЕРА	РАЗМЕР ОБОДА		ФАКТИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ ШИНЫ			ИНДЕКС НАГРУЗКИ	СИМВОЛ СКОРОСТИ	КОД TRA	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [кг] [фунтов]	
					Рекомендуемый	Альтернативный	НД [мм] [дюймы]	НШ [мм] [дюймы]	ГП [мм] [1/32in]				10 км/ч 6 миль/ч	15 км/ч 9 миль/ч
23.1-26 IND	12	1.9	TBLS	V5-15-1	DW20B	DW20A	1559	611	-	162	A8	R-3	5940	5370
		27.6					61.4	24.1	-				13100	11850



■ CAMSO CMP 533

■ КОНКУРЕНТ 1

■ КОНКУРЕНТ 2

Благодаря первоклассным резиновым смесям и увеличенной глубине протектора шины Camso CMP 533 обладают более длительным сроком службы и износостойкостью по сравнению с основными конкурентами.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

camso.co



РАНЕЕ CAMOPLAST SOLIDEAL