

CAMSO CMP 576

РАНЕЕ SOLIDEAL SM C1



АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКИ



ПРЕВОСХОДНОЕ УПЛОТНЕНИЕ

Обеспечивает отличную производительность и долговечность. Равномерно изнашивается и уменьшает давление на грунт для максимально эффективного уплотнения.

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

СРОК СЛУЖБЫ ШИНЫ



УСТОЙЧИВОСТЬ К ПРОКОЛАМ



СЦЕПЛЕНИЕ



camso.co


CAMSO


ROAD
FREE
COMPANY

CAMSO CMP 576



ГЛАДКИЙ И ПЛОСКИЙ ПРОТЕКТОР

- Способствует равномерному износу и снижает давление на грунт для повышения качества уплотнения



УСТОЙЧИВАЯ К ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЕ РЕЗИНОВАЯ СМЕСЬ

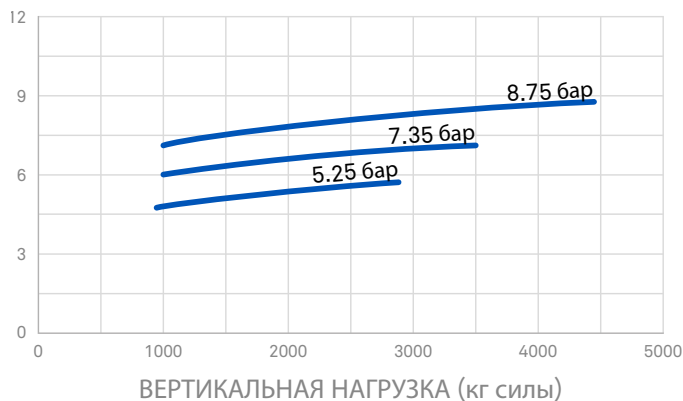
- Повышает долговечность при снижении стоимости эксплуатации в час

ПРОЧНЫЕ ПЛЕЧЕВЫЕ ЗОНЫ

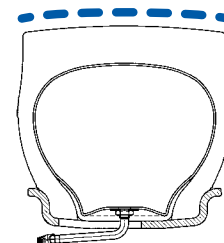
- Обеспечивают оптимальное уплотнение и минимальное образование канавок

РАЗМЕР ШИНЫ	НС	ВНУТРЕННЕЕ ДАВЛЕНИЕ [бар] [PSI]	ТИП	КАМЕРА	ВЕНТИЛЬ	ОБОДНАЯ ЛЕНТА	РАЗМЕР ОБОДА		ФАКТИЧЕСКИЕ РАЗМЕРЫ ШИНЫ		ИНДЕКС НАГРУЗКИ	СИМВОЛ СКОРОСТИ	КОД TRA	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ [кг] [фунтов]	
							Рекомендуемый	Альтернативный	НД [мм] [дюймы]	НШ [мм] [дюймы]				10 км/ч 6 миль/ч	15 км/ч 9 миль/ч
7.50-15 NHS	14	8.50	TT	700/750/815-17	TR 440	7.00/7.50/8.25-15	6.00	6.50	788	214	136	A3	C-1	2835	2270
									31.0	8.4				6250	5000
8.50/90-15K	6	3.50	TBLS	-	-	-	6.00	5.5F	761	217	120	A3	C-1	1770	1400
									30.0	8.5				3900	3100
11.00-20 NHS	16	7.50	TT	10.00/11.00-20	V3-02-15 TR 444	8.25/9.00/10.00/11.00/12.00-20	8.00	8.50	1056	287	158	A3	C-1	5445	4355
									41.6	11.3				12000	9600

7.50-15 PR 14



ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ ДАВЛЕНИЕ НА ПОВЕРХНОСТЬ В ПЯТНЕ КОНТАКТА (кг/см²)



Шина Camso CMP 576 для асфальтоукладчиков имеет прочную конструкцию протектора с брекерами, предназначенными для обеспечения более плоского пятна контакта. Это способствует **равномерному износу протектора** и снижает давление на грунт.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР

camso.co



PAHEE CAMOPLAST SOLIDEAL