

CAMSO GRD 533R



MOTONIVELADORAS



DESEMPENHO E TRAÇÃO OTIMIZADOS EM VÁRIAS SUPERFÍCIES

Um pneu radial durável e versátil com um padrão multibloco para melhor aderência e autolimpeza em aplicações em superfícies macias mistas

camso.co

DESEMPENHO

VIDA ÚTIL DO PNEU



RESISTÊNCIA À PERFURAÇÕES



TRAÇÃO



CAMSO

ROAD
FREE
COMPANY

CAMSO GRD 533R



DESENHO DA BANDA DE RODAGEM ASSIMÉTRICA

- Otimiza a durabilidade e a tração

PERFIL DE BANDA DE RODAGEM LISO LARGO

- Proporciona melhor adesão, estabilidade e flotação



PADRÃO DE BANDA DE RODAGEM MULTIBLOCO INTERCONECTADO

- Melhora a autolimpeza e a tração em solos macios

CARÇAÇA RADIAL FORTE

- Maximiza o conforto, a tração e a durabilidade

MEDIDA DO PNEU	ÍNDICE DE ESTRELAS	TAMANHO DA RODA		DIMENSÕES DO PNEU					ÍNDICE DE CARGA	SÍMBOLO DE VELOCIDADE	CÓDIGO DA BANDA DE RODAGEM	PRESSÃO DE ENCHIMENTO [bar] [PSI]	CAPACIDADE DE CARGA [kg] [lb]	
		RECOMENDADO	ALTERNATIVO	Diâmetro [mm] [pol.]	Largura [mm] [pol.]	Prof. da banda de rod. [mm] [32a]	Raio estático sob carga [mm] [pol.]	Circunferência de rolamento [mm] [pol.]					40 km/h 25 mph	50 km/h 31 mph
14.00R24	*	8.00TG (SDC)	9.00/1.5 (DC); 10.00VA (SDC)	1357	361	27	615	4038	153	A8	G-2	3,75	3650	3325
				53,4	14,2	34	24,2	159,00						

Todos os pneus listados não têm câmara de ar

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO:

camso.co



ANTIGA CAMOPLAST SOLIDEAL