

CAMSO TLH 732



MANIPULADORES
TELESCÓPICOS



MOTO
NIVELADORAS



A MÁXIMA TRACÇÃO E ESTABILIDADE FORA DE ESTRADA

O design dos blocos em formato de degraus recurvados e da parede lateral de proteção contra impactos faz dele o melhor em termos de tração fora de estrada, durabilidade e resistência a perfurações.

DESEMPENHO

VIDA ÚTIL DO PNEU



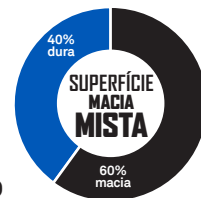
RESISTÊNCIA A PERFURAÇÕES



TRACÇÃO



CAMSO TLH 732



BANDA DE RODAGEM ULTRA-PROFUNDA COM BLOCOS RECURVADOS

- Assegura excelente durabilidade e tração adicional

NOVOS BLOCOS EM FORMATO DE DEGRAUS RECURVADOS

- Maximizam a limpeza da banda de rodagem, para melhor tração em terrenos fora de estrada



SISTEMA DE PROTEÇÃO VOID GUARD CONTRA IMPACTOS

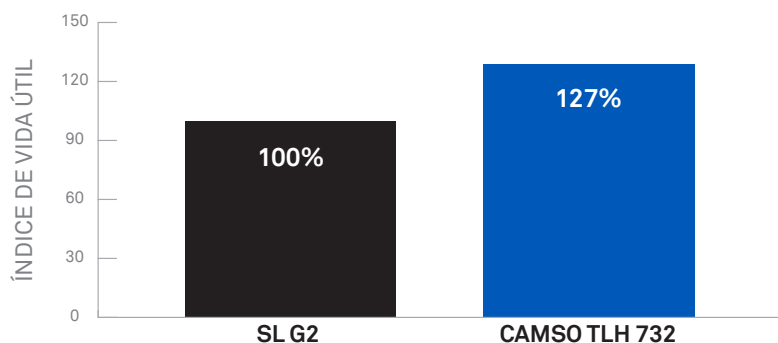
- Protege contra perfurações, para minimizar pneus furados

NOVO DESENHO DA PAREDE LATERAL PROTEGE CONTRA IMPACTOS

- Evita detritos, para proteger melhor as laterais e reduzir as rachaduras causadas por estresse

MEDIDA DO PNEU	MEDIDA ALTERNATIVA	PR	PROF. BANDA ROD.	SERVIÇO	ÍNDICE DE CARGA	SÍMBOLO DE VELOCIDADE	PRESSÃO DA INFLAÇÃO
			[mm] [32 nd σ]				[bar] [PSI]
13.00-24TG	N/D	12	23 (29)	Escavadeira	143	A8	3.0 (44)
				Motoniveladora	146	B	3.0 (44)
				Carregadeira sobre rodas	168	A2	4.5 (65)
13.00-24TG	N/D	16	24 (30)	Escavadeira	153	A8	4.0 (58)
				Motoniveladora	152	A8	4.0 (58)
				Carregadeira sobre rodas	173	A2	6.0 (87)
14.00-24TG	N/D	12	25 (31)	Escavadeira	147	A8	2.75 (40)
				Motoniveladora	150	B	2.75 (40)
				Carregadeira sobre rodas	172	A2	4.25 (62)
14.00-24TG	N/D	16	26 (33)	Escavadeira	153	A8	3.75 (54)
				Motoniveladora	156	B	3.75 (54)
				Carregadeira sobre rodas	177	A2	5.50 (80)

COMPARAÇÃO DA VIDA ÚTIL DA BANDA DE RODAGEM



Comparado ao SL G2, testes internos mostraram uma melhora de 27% na vida útil da banda de rodagem do Camso TLH 732. Além disso, a nova proteção de banda de rodagem Void Guard melhora a resistência a perfurações, resultando em menos pneus furados.

