

SKIDTRAK

A SOLUÇÃO SEM AR PERFEITA PARA MINICARREGADEIRAS



Os operadores de minicarregadeiras muitas vezes têm que lidar com ambientes de trabalho severos que resultam em tempo de inatividade dispendioso, aumento no desgaste da banda de rodagem, danos ao maquinário, diminuição do índice de carga, além de um desconforto geral ao dirigir. A tecnologia patenteada

do Galileo SkidTrak é a única solução que elimina todas essas limitações, melhorando o conforto do motorista, ampliando vida útil das máquinas, acarretando um maior índice de carga e garantir tempo de inatividade zero, enquanto melhora muito a eficiência do trabalho e reduz os custos operacionais custos.

DADOS TÉCNICOS

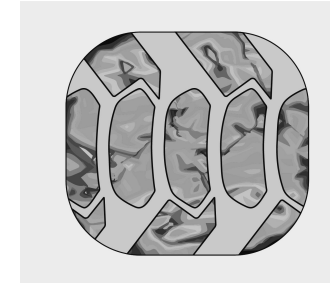
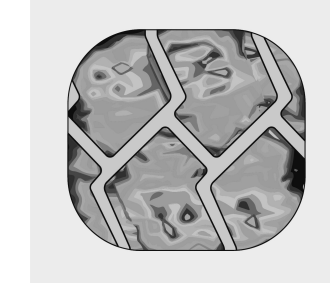
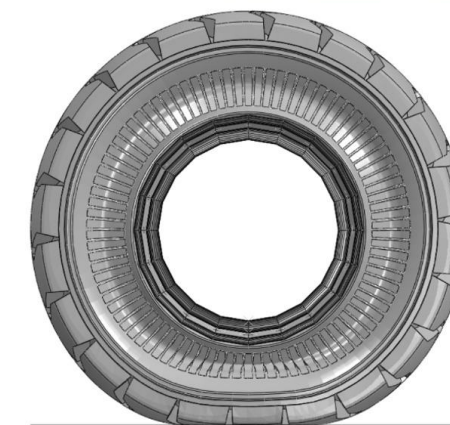
TAMANHO	RCOM. ARO	ÍNDICE DE CARGA	TIPO DE BANDA DE RODA GEM	PROFUN DIDADE mm 1/32 in	PRESSÃO DA INFILAÇÃO	VELOCIDADE MÁX km/h mp/h	SW mm in	OD mm in	RAIO ESTÁTICO CARREGADO mm in
10-16.5CW	ASSY	130A2 (8 P.R.)	L4	30	SEM AR	10	260	770	354
				37.8		6	10.2	30.3	14
12-16.5CW	ASSY	142A3 (12 P.R.)	L4	30	SEM AR	15	300	830	386
				37.8		9	11.8	32.7	15.2
10-16.5CW	ASSY	130A2 (8 P.R.)	R4	21	SEM AR	10	268	775	357
				26.5		6	10.6	30.5	14
12-16.5CW	ASSY	141A2 (12 P.R.)	R4	24	SEM AR	10	318	845	386
				30.2		6	12.5	33.3	15.2

Unidade: Métrica [mm, kg, barra, cm²], Imperial [pol., lbs. psi, pol. quadrada]

APRESENTAÇÃO DO SKIDTRAK



PEGADA PLANA E GRANDE



R4

L4