

## INDUSTRIAL

## \_ G-PRO IND 321

## PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Pneu para aplicação em operações pesadas de empilhadeiras e outros equipamentos industriais.

Banda de rodagem com maior profundidade de sulco garante maior vida útil ao pneu. Desenho oferece ótima tração, autolimpeza e conforto.

Fabricado em maquinários de última geração que garante consistência no seu design, uniformidade nas dimensões e alta perfomance.



.





## **W** GRIPMASTER

MEDIDA	LONAGEM	COD TRA	TIPO	ARO PADRÃO	DIMENSÕES			CAPACIDADE DE CARGA	
					DIÂMETRO EXTERNO	ÁREA DA SECÇÃO	PROF. DO SULCO	10 KM/H	PRESSÃO
				(POL)	(MM.)	(MM.)	(MM.)	(KGS.)	(PSI)
21.00-25	40	E3	TL	15.00/3.0	1750	575	29.9	27810	145

