

WE NEVER STOP



G IND 230 INDUSTRIAL DIAGONAL

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

01

Banda de rodagem permite melhor tração e desempenho.

02

Talão duplo para evitar vazamento do ar na roda, permitindo que os pneus fiquem calibrados por muito mais tempo.

03

Desenvolvido para operações intermediárias. Indicado para pátio interno e externo, pisos limpos e nivelados.

APLICAÇÕES



MARCA



MEDIDA	LONAGEM	TIPO	ARO PADRÃO	DIMENSÕES						CAPACIDADE DE CARGA																PRESSÃO	
				DIÂMETRO EXTERNO		LARGURA DA SEÇÃO		PROFUND. DO SULCO		EMPILHADEIRAS								OUTROS EQUIPAMENTOS									
										25 km/h				35 km/h				10 km/h		25 km/h		40 km/h		50 km/h			
				(pol.)	(mm.)	(inch.)	(mm.)	(inch.)	(mm.)	(32nds)	TRAÇÃO		DIRECIONAL		TRAÇÃO		DIRECIONAL		(kg.)	(lbs.)	(kg.)	(lbs.)	(kg.)	(lbs.)	(kg.)		
4.00-8	8	TT	3.00D	414	16.3	112	4.4	7	9	870	1.920	670	1.475	840	1.850	620	1.365	870	1.920	670	1.475	595	1.310	565	1.250	131	900
4.00-8	10	TT	3.00D	414	16.3	112	4.4	7	9	950	2.095	730	1.610	915	2.020	675	1.490	950	2.095	730	1.610	650	1.435	615	1.360	145	1.000
5.00-8	8	TT	3.50D-8	467	18.4	132	5.2	10	13	1.235	2.720	950	2.095	1.190	2.625	880	1.940	1.235	2.720	950	2.095	845	1.865	800	1.765	120	825
5.00-8	10	TT	3.50D-8	467	18.4	132	5.2	10	13	1.415	3.120	1.090	2.400	1.365	3.010	1.010	2.230	1.415	3.120	1.090	2.400	970	2.140	915	2.020	145	1.000
6.00-9	10	TT	4.00E	540	21.3	160	6.3	11	14	1.715	3.780	1.320	2.910	1.650	3.640	1.220	2.690	1.715	3.780	1.320	2.910	1.175	2.590	1.110	2.450	123	850
6.00-9	12	TT	4.00E	540	21.3	160	6.3	11	14	1.885	4.155	1.450	3.200	1.815	4.000	1.345	2.965	1.885	4.155	1.450	3.200	1.290	2.845	1.220	2.690	145	1.000
6.50-10	10	TT	5.00F	588	23.1	177	7.0	11	14	1.950	4.300	1.500	3.310	1.875	4.135	1.390	3.065	1.950	4.300	1.500	3.310	1.335	2.940	1.260	2.780	112	775
6.50-10	12	TT	5.00F	588	23.1	177	7.0	11	14	2.145	4.730	1.650	3.640	2.065	4.555	1.525	3.360	2.145	4.730	1.650	3.640	1.470	3.240	1.390	3.065	131	900
7.00-12	12	TT	5.00S-12	672	26.5	192	7.6	12	15	2.680	5.910	2.060	4.540	2.575	5.680	1.905	4.200	2.680	5.910	2.060	4.540	1.835	4.045	1.730	3.815	123	850
7.00-12	14	TT	5.00S-12	672	26.5	192	7.6	12	15	2.755	6.075	2.120	4.675	2.650	5.845	1.960	4.320	2.755	6.075	2.120	4.675	1.885	4.155	1.780	3.925	131	900
7.00-15	12	TT	5.5-15	746	29.4	197	7.8	14	18	3.070	6.770	2.360	5.200	2.950	6.500	2.185	4.815	3.070	6.770	2.360	5.200	2.100	4.630	1.985	4.380	120	825
7.00-15	14	TT	5.5-15	746	29.4	197	7.8	14	18	3.350	7.385	2.575	5.680	3.220	7.100	2.385	5.260	3.350	7.385	2.575	5.675	2.290	5.050	2.165	4.775	131	900
7.50-10	12	TT	5.50F	645	25.4	207	8.1	15	19	2.340	5.160	1.800	3.970	2.250	4.960	1.665	3.670	2.340	5.160	1.800	3.970	1.600	3.530	1.510	3.330	94	650
7.50-15	14	TT	6.0-15	772	30.4	212	8.3	15.5	20	3.640	8.025	2.800	6.175	3.500	7.715	2.590	5.710	3.640	8.025	2.800	6.175	2.490	5.490	2.350	5.180	134	925
8.25-15	12	TT	6.5	836	32.9	234	9.2	18	23	3.900	8.600	3.000	6.615	3.750	8.265	2.775	6.120	3.900	8.600	3.000	6.615	2.670	5.880	2.520	5.560	102	700

WE NEVER STOP



G IND 230 INDUSTRIAL DIAGONAL

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

01

Banda de rodagem permite melhor tração e desempenho.

02

Talão duplo para evitar vazamento do ar na roda, permitindo que os pneus fiquem calibrados por muito mais tempo.

03

Desenvolvido para operações intermediárias. Indicado para pátio interno e externo, pisos limpos e nivelados.

APLICAÇÕES



MARCA



MEDIDA	LONAGEM	TIPO	ARO PADRÃO	DIMENSÕES						CAPACIDADE DE CARGA																PRESSÃO	
				DIÂMETRO EXTERNO		LARGURA DA SEÇÃO		PROFUND. DO SULCO		EMPILHADEIRAS								OUTROS EQUIPAMENTOS									
										25 km/h				35 km/h				10 km/h		25 km/h		40 km/h		50 km/h			
				(pol.)	(mm.)	(inch.)	(mm.)	(inch.)	(mm.)	(32nds)	TRAÇÃO		DIRECIONAL		TRAÇÃO		DIRECIONAL		(kg.)	(lbs.)	(kg.)	(lbs.)	(kg.)	(lbs.)	(kg.)		
4.00-8	8	TT	3.00D	414	16.3	112	4.4	7	9	870	1.920	670	1.475	840	1.850	620	1.365	870	1.920	670	1.475	595	1.310	565	1.250	131	900
4.00-8	10	TT	3.00D	414	16.3	112	4.4	7	9	950	2.095	730	1.610	915	2.020	675	1.490	950	2.095	730	1.610	650	1.435	615	1.360	145	1.000
5.00-8	8	TT	3.50D-8	467	18.4	132	5.2	10	13	1.235	2.720	950	2.095	1.190	2.625	880	1.940	1.235	2.720	950	2.095	845	1.865	800	1.765	120	825
5.00-8	10	TT	3.50D-8	467	18.4	132	5.2	10	13	1.415	3.120	1.090	2.400	1.365	3.010	1.010	2.230	1.415	3.120	1.090	2.400	970	2.140	915	2.020	145	1.000
6.00-9	10	TT	4.00E	540	21.3	160	6.3	11	14	1.715	3.780	1.320	2.910	1.650	3.640	1.220	2.690	1.715	3.780	1.320	2.910	1.175	2.590	1.110	2.450	123	850
6.00-9	12	TT	4.00E	540	21.3	160	6.3	11	14	1.885	4.155	1.450	3.200	1.815	4.000	1.345	2.965	1.885	4.155	1.450	3.200	1.290	2.845	1.220	2.690	145	1.000
6.50-10	10	TT	5.00F	588	23.1	177	7.0	11	14	1.950	4.300	1.500	3.310	1.875	4.135	1.390	3.065	1.950	4.300	1.500	3.310	1.335	2.940	1.260	2.780	112	775
6.50-10	12	TT	5.00F	588	23.1	177	7.0	11	14	2.145	4.730	1.650	3.640	2.065	4.555	1.525	3.360	2.145	4.730	1.650	3.640	1.470	3.240	1.390	3.065	131	900
7.00-12	12	TT	5.00S-12	672	26.5	192	7.6	12	15	2.680	5.910	2.060	4.540	2.575	5.680	1.905	4.200	2.680	5.910	2.060	4.540	1.835	4.045	1.730	3.815	123	850
7.00-12	14	TT	5.00S-12	672	26.5	192	7.6	12	15	2.755	6.075	2.120	4.675	2.650	5.845	1.960	4.320	2.755	6.075	2.120	4.675	1.885	4.155	1.780	3.925	131	900
7.00-15	12	TT	5.5-15	746	29.4	197	7.8	14	18	3.070	6.770	2.360	5.200	2.950	6.500	2.185	4.815	3.070	6.770	2.360	5.200	2.100	4.630	1.985	4.380	120	825
7.00-15	14	TT	5.5-15	746	29.4	197	7.8	14	18	3.350	7.385	2.575	5.680	3.220	7.100	2.385	5.260	3.350	7.385	2.575	5.675	2.290	5.050	2.165	4.775	131	900
7.50-10	12	TT	5.50F	645	25.4	207	8.1	15	19	2.340	5.160	1.800	3.970	2.250	4.960	1.665	3.670	2.340	5.160	1.800	3.970	1.600	3.530	1.510	3.330	94	650
7.50-15	14	TT	6.0-15	772	30.4	212	8.3	15.5	20	3.640	8.025	2.800	6.175	3.500	7.715	2.590	5.710	3.640	8.025	2.800	6.175	2.490	5.490	2.350	5.180	134	925
8.25-15	12	TT	6.5	836	32.9	234	9.2	18	23	3.900	8.600	3.000	6.615	3.750	8.265	2.775	6.120	3.900	8.600	3.000	6.615	2.670	5.880	2.520	5.560	102	700

WE NEVER STOP



SER OFF-ROAD É SER GRIPMASTER

UMA EMPRESA 100% FORA DE ESTRADA

Em nossa história, trazemos o amplo conhecimento de uma empresa 100% fora de estrada que oferece soluções e produtos feitos sob medida para a sua demanda nos mais variados segmentos: mineração, construção, portuário, agrícola, industrial e MPT (pneu multiuso).



BAIXE NOSSO CATÁLOGO GRIPMASTER



Use o QR CODE para fazer o download e confira nosso portfólio completo!

SOLUÇÕES E INOVAÇÕES

GripFit by Gripmaster

O segmento industrial conta com o serviço de troca de pneus, feito onde sua operação estiver.

Solução 3S by Gripmaster

A melhor solução de preenchimento de pneus fora de estrada. Reconhecidamente sustentável, 3S é o fim dos furos nos pneus e máquinas paradas em sua operação.



GRIPFIT

3S
BY GRIPMASTER

GRIPMASTERTIRES.COM
PNEUS E SOLUÇÕES DE MOBILIDADE OTR

GRIPMASTER