FICHA TÉCNICA

CORREIA PLANA LAMINADA



APLICAÇÕES

As correias planas laminadas com lonas são amplamente utilizadas em sistemas de transmissão de potência e transporte em diversos setores industriais. Indicadas para máquinas agrícolas, industriais e sistemas de transporte, essas correias oferecem alta resistência e durabilidade, adaptando-se a diferentes condições de trabalho.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Fabricadas com materiais de alta qualidade, as correias planas laminadas com lonas combinam resistência e flexibilidade. Disponíveis em versões com 2, 3 e 4 lonas, elas garantem maior reforço estrutural, suportando tensões elevadas e desgaste constante. Seu design laminado proporciona excelente aderência e desempenho, sendo ideais para aplicações que exigem força, precisão e durabilidade.





CARACTERÍSTICAS

As correias planas laminadas com lonas possuem uma superfície uniforme, com camadas adicionais de lonas reforçadas que aumentam sua resistência. Disponíveis em larguras variadas, elas apresentam acabamento laminado de alta qualidade, garantindo desempenho confiável mesmo em condições severas de uso.

DADOS TÉCNICOS

LONAS	POLEGADAS	ММ	CÓD	LONAS	POLEGADAS	ММ	CÓD
2	10"	254	3996	3	20"	508	3954
2	12"	304,8	4439	3	24"	609,6	4535
2	20"	508	3892	3	3"	76,2	862
3	1"	25,4	857	3	4"	101,6	3952
3	10"	254	4164	3	40"	1016	3956
3	12"	304,8	3002	3	5"	127	3953
3	15"	381	4541	3	6"	152,4	4335
3	16"	406,4	3955	3	7"	177,8	4354
3	17"	431,8	861	3	8"	203,2	4098
3	2"	50,8	4301	4	1"	25,4	858



