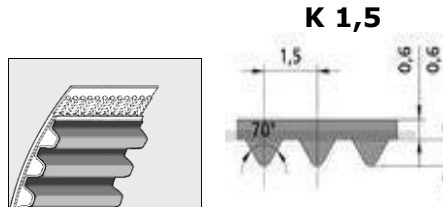


Correia Sincronizadora em Poliuretano K 1,5

Fabricação: Poliuretano com cordonéis em aço



Larguras sugeridas:	4 mm	6 mm	10 mm
Tipo	Comprimento		Número de dentes
K 1,5	57,0		38
K 1,5	64,5		43
K 1,5	100,5		67
K 1,5	165,0		110
K 1,5	201,0		134
K 1,5	228,0		152
K 1,5	286,0		191
K 1,5	300,0		200
K 1,5	400,5		267
K 1,5	501,0		334
K 1,5	600,0		400
K 1,5	1242,0		828
K 1,5	1671,0		1114

Passo K1,5: distância entre os centros dos dentes (Dentes Trapezoidais) com medidas em milímetros.

Observação: Outras larguras, comprimentos e número de dentes mediante consulta.

Circunferência: Medir a correia como se estivesse medindo a "cintura" de uma pessoa.

Vantagem do Aço: Dificilmente a correia rompe repentinamente, evitando desta maneira a danificação do maquinário ou ferramental.

Vantagem do Poliuretano: Alta resistência ao óleo, trabalhando em névoa de óleo ou mergulhado no óleo.

ABelt Peças Sincronizadas seu parceiro em soluções e produtos com tecnologia avançada!

www.abelt.com.br - Tel.: +55 (11) 3213-9664 - abelt@abelt.com.br ou correias@abelt.com.br