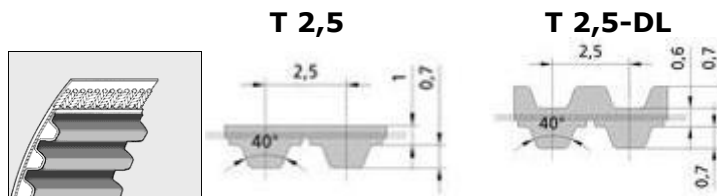


Correia Sincronizadora em Poliuretano T2,5 e T2,5-DL

Fabricação: Poliuretano com cordonéis em aço



Larguras sugeridas:	4 mm	6 mm	10 mm
Tipo	Comprimento		Número de dentes
T 2,5	55 FA		22
T 2,5	120		48
T 2,5	145		58
T 2,5	160		64
T 2,5	160 FA		64
T 2,5	177,5		71
T 2,5	180		72
T 2,5	182,5		73
T 2,5	200		80
T 2,5	210 FA		84
T 2,5	220 FN		88
T 2,5	225		90
T 2,5	230		92
T 2,5	230 FA		92
T 2,5	245		98
T 2,5	265		106
T 2,5	285		114
T 2,5	285 FA		114
T 2,5	290		116
T 2,5	305		122
T 2,5	305 FA		122
T 2,5	317,5		127
T 2,5	317,5 DL		127
T 2,5	330		132
T 2,5	380		152
T 2,5	415 DL		166
T 2,5	420		168
T 2,5	457,5 DL		183
T 2,5	480		192
T 2,5	500		200
T 2,5	540 FA		216
T 2,5	600		240
T 2,5	620		248
T 2,5	650		260
T 2,5	780		312
T 2,5	950		380
T 2,5	1300		520
T 2,5	1475 FA		590

Passo T2,5: 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