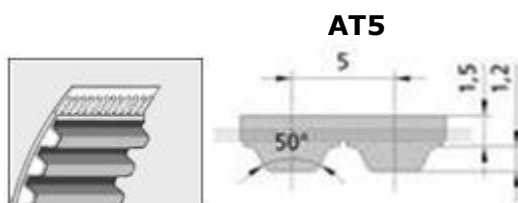


Correia Sincronizadora em Poliuretano AT5

Fabricação: Poliuretano com cordonéis em aço



Tipo	Comprimento	Número de dentes
AT 5	225	45
AT 5	255	51
AT 5	260	52
AT 5	280	56
AT 5	300	60
AT 5	330	66
AT 5	340	68
AT 5	375	75
AT 5	390	78
AT 5	420	84
AT 5	450	90
AT 5	455	91
AT 5	480	96
AT 5	500	100
AT 5	525	105
AT 5	545	109
AT 5	600	120
AT 5	610	122
AT 5	620	124
AT 5	630	126
AT 5	660	132
AT 5	670	134
AT 5	710	142
AT 5	720	144
AT 5	750	150
AT 5	780	156
AT 5	825	165
AT 5	860	172
AT 5	900	180
AT 5	975	195
AT 5	1050	210
AT 5	1125	225
AT 5	1230	246
AT 5	1500	300
AT 5	1750	350
AT 5	2000	400

Larguras sugeridas: 10 mm / 16 mm / 25 mm / 32 mm / 50 mm

Passo AT5 distância entre os centros dos dentes (Dentes Trapezoidais) com medidas em milímetros.

Obs.: 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 seu parceiro em soluções e produtos com tecnologia avançada!

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