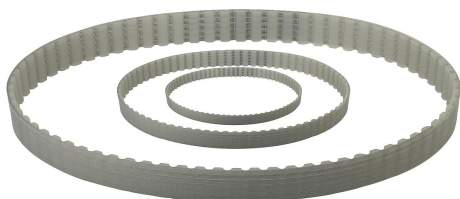


Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

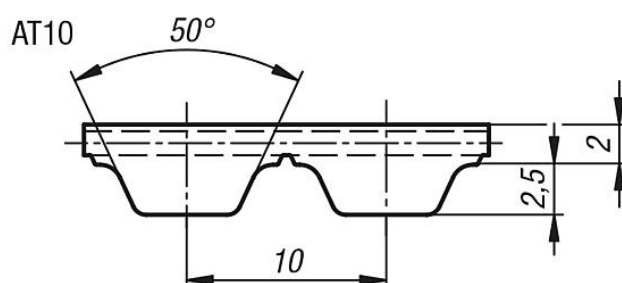
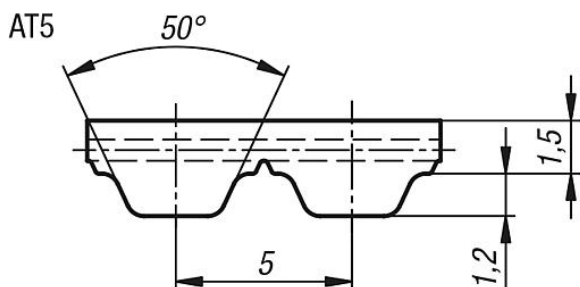
Material:

Poliuretano (PU) con tiro de acero.

Indicación:

Correas dentadas de fabricación continua con perfil trapezoidal y tiro de acero reforzado (en comparación con la serie T), con división métrica. Perfil dentado optimizado para una distribución regular de la fuerza y una escasa deformación de los dientes bajo carga. Efecto poligonal reducido para una marcha de correa más suave. Las correas dentadas son adecuadas para accionamientos en los que se requiere precisión, allí donde la limpieza es importante y en caso de influencias químicas.

Planos



Nuestros productos

Correas dentadas, perfil AT5

Referencia	Perfil	Anchura de correa	Número de dientes	Longitud efectiva
22057-0510X0225	AT5	10	45	225
22057-0510X0255	AT5	10	51	255
22057-0510X0280	AT5	10	56	280
22057-0510X0300	AT5	10	60	300
22057-0510X0340	AT5	10	68	340
22057-0510X0375	AT5	10	75	375
22057-0510X0390	AT5	10	78	390
22057-0510X0420	AT5	10	84	420
22057-0510X0455	AT5	10	91	455
22057-0510X0500	AT5	10	100	500
22057-0510X0545	AT5	10	109	545
22057-0510X0600	AT5	10	120	600
22057-0510X0610	AT5	10	122	610
22057-0510X0660	AT5	10	132	660
22057-0510X0720	AT5	10	144	720
22057-0510X0750	AT5	10	150	750
22057-0510X0780	AT5	10	156	780
22057-0510X0825	AT5	10	165	825
22057-0510X0975	AT5	10	195	975
22057-0510X1050	AT5	10	210	1050
22057-0510X1125	AT5	10	225	1125
22057-0510X1500	AT5	10	300	1500
22057-0516X0225	AT5	16	45	225
22057-0516X0255	AT5	16	51	255
22057-0516X0280	AT5	16	56	280
22057-0516X0300	AT5	16	60	300

Nuestros productos

Referencia	Perfil	Anchura de correa	Número de dientes	Longitud efectiva
22057-0516X0340	AT5	16	68	340
22057-0516X0375	AT5	16	75	375
22057-0516X0390	AT5	16	78	390
22057-0516X0420	AT5	16	84	420
22057-0516X0455	AT5	16	91	455
22057-0516X0500	AT5	16	100	500
22057-0516X0545	AT5	16	109	545
22057-0516X0600	AT5	16	120	600
22057-0516X0610	AT5	16	122	610
22057-0516X0660	AT5	16	132	660
22057-0516X0720	AT5	16	144	720
22057-0516X0750	AT5	16	150	750
22057-0516X0780	AT5	16	156	780
22057-0516X0825	AT5	16	165	825
22057-0516X0975	AT5	16	195	975
22057-0516X1050	AT5	16	210	1050
22057-0516X1125	AT5	16	225	1125
22057-0516X1500	AT5	16	300	1500
22057-0525X0225	AT5	25	45	225
22057-0525X0255	AT5	25	51	255
22057-0525X0280	AT5	25	56	280
22057-0525X0300	AT5	25	60	300
22057-0525X0340	AT5	25	68	340
22057-0525X0375	AT5	25	75	375
22057-0525X0390	AT5	25	78	390
22057-0525X0420	AT5	25	84	420
22057-0525X0455	AT5	25	91	455
22057-0525X0500	AT5	25	100	500
22057-0525X0545	AT5	25	109	545
22057-0525X0600	AT5	25	120	600
22057-0525X0610	AT5	25	122	610
22057-0525X0660	AT5	25	132	660
22057-0525X0720	AT5	25	144	720
22057-0525X0750	AT5	25	150	750
22057-0525X0780	AT5	25	156	780
22057-0525X0825	AT5	25	165	825
22057-0525X0975	AT5	25	195	975
22057-0525X1050	AT5	25	210	1050
22057-0525X1125	AT5	25	225	1125
22057-0525X1500	AT5	25	300	1500
22057-1016X0500	AT10	16	50	500
22057-1016X0560	AT10	16	56	560
22057-1016X0610	AT10	16	61	610
22057-1016X0660	AT10	16	66	660
22057-1016X0700	AT10	16	70	700
22057-1016X0730	AT10	16	73	730
22057-1016X0780	AT10	16	78	780
22057-1016X0800	AT10	16	80	800
22057-1016X0840	AT10	16	84	840
22057-1016X0890	AT10	16	89	890
22057-1016X0920	AT10	16	92	920
22057-1016X0960	AT10	16	96	960
22057-1016X0980	AT10	16	98	980
22057-1016X1010	AT10	16	101	1010
22057-1016X1050	AT10	16	105	1050
22057-1016X1080	AT10	16	108	1080
22057-1016X1150	AT10	16	115	1150
22057-1016X1210	AT10	16	121	1210
22057-1016X1250	AT10	16	125	1250
22057-1016X1320	AT10	16	132	1320
22057-1016X1400	AT10	16	140	1400
22057-1016X1500	AT10	16	150	1500
22057-1016X1600	AT10	16	160	1600
22057-1016X1700	AT10	16	170	1700

Nuestros productos

Referencia	Perfil	Anchura de correa	Número de dientes	Longitud efectiva
22057-1016X1800	AT10	16	180	1800
22057-1025X0500	AT10	25	50	500
22057-1025X0560	AT10	25	56	560
22057-1025X0610	AT10	25	61	610
22057-1025X0660	AT10	25	66	660
22057-1025X0700	AT10	25	70	700
22057-1025X0730	AT10	25	73	730
22057-1025X0780	AT10	25	78	780
22057-1025X0800	AT10	25	80	800
22057-1025X0840	AT10	25	84	840
22057-1025X0890	AT10	25	89	890
22057-1025X0920	AT10	25	92	920
22057-1025X0960	AT10	25	96	960
22057-1025X0980	AT10	25	98	980
22057-1025X1010	AT10	25	101	1010
22057-1025X1050	AT10	25	105	1050
22057-1025X1080	AT10	25	108	1080
22057-1025X1150	AT10	25	115	1150
22057-1025X1210	AT10	25	121	1210
22057-1025X1250	AT10	25	125	1250
22057-1025X1320	AT10	25	132	1320
22057-1025X1400	AT10	25	140	1400
22057-1025X1500	AT10	25	150	1500
22057-1025X1600	AT10	25	160	1600
22057-1025X1700	AT10	25	170	1700
22057-1025X1800	AT10	25	180	1800
22057-1032X0500	AT10	32	50	500
22057-1032X0560	AT10	32	56	560
22057-1032X0610	AT10	32	61	610
22057-1032X0660	AT10	32	66	660
22057-1032X0700	AT10	32	70	700
22057-1032X0730	AT10	32	73	730
22057-1032X0780	AT10	32	78	780
22057-1032X0800	AT10	32	80	800
22057-1032X0840	AT10	32	84	840
22057-1032X0890	AT10	32	89	890
22057-1032X0920	AT10	32	92	920
22057-1032X0960	AT10	32	96	960
22057-1032X0980	AT10	32	98	980
22057-1032X1010	AT10	32	101	1010
22057-1032X1050	AT10	32	105	1050
22057-1032X1080	AT10	32	108	1080
22057-1032X1150	AT10	32	115	1150
22057-1032X1210	AT10	32	121	1210
22057-1032X1250	AT10	32	125	1250
22057-1032X1320	AT10	32	132	1320
22057-1032X1400	AT10	32	140	1400
22057-1032X1500	AT10	32	150	1500
22057-1032X1600	AT10	32	160	1600
22057-1032X1700	AT10	32	170	1700
22057-1032X1800	AT10	32	180	1800