

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Dorso de las correas y dientes de las correas CR.
Cuerdas de tracción de trama de vidrio.
Tejido de la cubierta dentada de poliamida.

Indicación:

Correas dentadas sin fin con perfil en forma de arco según ISO 13050 con división métrica. Mediante la forma semicircular del contorno dentado se logra una seguridad especialmente elevada respecto a un salto de diente, unido a un engranaje dentado muy concéntrico.

Mediante el engranaje dentado redondo se reduce considerablemente el ruido de funcionamiento.

Las correas dentadas son robustas, económicas y versátiles.

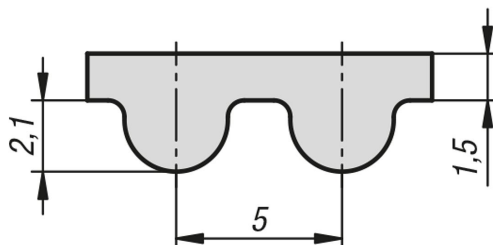
Rango de temperatura:

Desde -20 °C hasta +100 °C

Características:

- Velocidad de las correas v_{max} admisible 50 m/s
- Potencia transmisible hasta 8,42 kW
- Revoluciones admisibles hasta 14000 r.p.m.
- Poco mantenimiento y ruido
- Muy buena resistencia química, sobre todo contra aceites, grasas y carburantes
- Posicionamiento exacto y ángulo fiable

Planos



Nuestros productos

Referencia	Anchura de correa	Número de dientes	Longitud efectiva
22062-0515X0275	15	55	275
22062-0515X0300	15	60	300
22062-0515X0330	15	66	330
22062-0515X0350	15	70	350
22062-0515X0375	15	75	375
22062-0515X0385	15	77	385
22062-0515X0400	15	80	400
22062-0515X0425	15	85	425
22062-0515X0450	15	90	450
22062-0515X0460	15	92	460
22062-0515X0475	15	95	475
22062-0515X0500	15	100	500
22062-0515X0535	15	107	535
22062-0515X0550	15	110	550
22062-0515X0565	15	113	565

Nuestros productos

Referencia	Anchura de correa	Número de dientes	Longitud efectiva
22062-0515X0600	15	120	600
22062-0515X0615	15	123	615
22062-0515X0620	15	124	620
22062-0515X0630	15	126	630
22062-0515X0635	15	127	635
22062-0515X0665	15	133	665
22062-0515X0700	15	140	700
22062-0515X0710	15	142	710
22062-0515X0740	15	148	740
22062-0515X0755	15	151	755
22062-0515X0800	15	160	800
22062-0515X0835	15	167	835
22062-0515X0840	15	168	840
22062-0515X0860	15	172	860
22062-0515X0890	15	178	890
22062-0515X0900	15	180	900
22062-0515X0925	15	185	925
22062-0515X0950	15	190	950
22062-0515X1000	15	200	1000
22062-0515X1050	15	210	1050
22062-0515X1125	15	225	1125
22062-0515X1200	15	240	1200
22062-0515X1270	15	254	1270
22062-0515X1420	15	284	1420
22062-0515X1500	15	300	1500
22062-0515X1595	15	319	1595
22062-0515X1690	15	338	1690
22062-0515X1800	15	360	1800
22062-0515X2000	15	400	2000
22062-0525X0275	25	55	275
22062-0525X0300	25	60	300
22062-0525X0330	25	66	330
22062-0525X0350	25	70	350
22062-0525X0375	25	75	375
22062-0525X0385	25	77	385
22062-0525X0400	25	80	400
22062-0525X0425	25	85	425
22062-0525X0450	25	90	450
22062-0525X0460	25	92	460
22062-0525X0475	25	95	475
22062-0525X0500	25	100	500
22062-0525X0535	25	107	535
22062-0525X0550	25	110	550
22062-0525X0565	25	113	565
22062-0525X0600	25	120	600
22062-0525X0615	25	123	615
22062-0525X0620	25	124	620
22062-0525X0630	25	126	630
22062-0525X0635	25	127	635
22062-0525X0665	25	133	665
22062-0525X0700	25	140	700
22062-0525X0710	25	142	710
22062-0525X0740	25	148	740
22062-0525X0755	25	151	755
22062-0525X0800	25	160	800
22062-0525X0835	25	167	835
22062-0525X0840	25	168	840
22062-0525X0860	25	172	860
22062-0525X0890	25	178	890
22062-0525X0900	25	180	900
22062-0525X0925	25	185	925
22062-0525X0950	25	190	950
22062-0525X1000	25	200	1000
22062-0525X1050	25	210	1050

Nuestros productos

Referencia	Anchura de correa	Número de dientes	Longitud efectiva
22062-0525X1125	25	225	1125
22062-0525X1200	25	240	1200
22062-0525X1270	25	254	1270
22062-0525X1420	25	284	1420
22062-0525X1500	25	300	1500
22062-0525X1595	25	319	1595
22062-0525X1690	25	338	1690
22062-0525X1800	25	360	1800
22062-0525X2000	25	400	2000