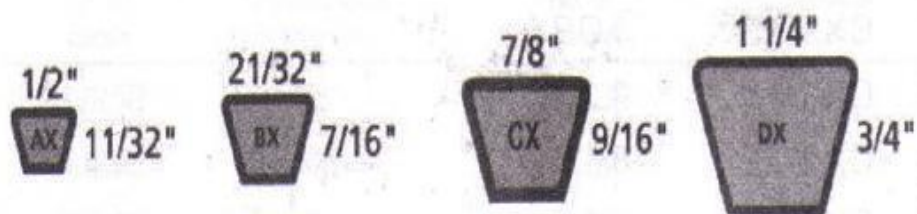


BANDAS INDUSTRIALES DAYCO



Estas bandas son una excelente opción para las aplicaciones en los que los sistemas de transmisión son compactos, como en maquinarias industriales y de Taller, así como en motores de diferentes camiones y equipo pesado. Están diseñadas para adaptarse a poleas pequeñas y de alto caballaje. El diseño de los dientes, moldeados con precisión, de la Dayco Industrial Cog Belt Reduce el desgaste y disipa el calor aumentando la vida útil de la banda. Los cordones de poliéster "Hi-Modulus" ofrecen mayor resistencia y estabilidad a las grandes cargas de trabajo, mientras la construcción de las paredes laterales cortadas lisas (Raw Edge), produce un alto coeficiente de fricción que se agarra Firmemente a las poleas reduciendo los patinajes.

Referencia Dayco	Equivalente Metrico	Circunferencia Exterior En pulgadas
AX- 36	13XC965	38.3
AX- 37	13XC1000	39.3
AX- 38	13XC1020	40.3
AX- 39	13XC1045	41.3
AX- 40	13XC1075	42.3
AX- 41	13XC1095	43.3
AX- 42	13XC1120	44.3
AX- 43	13XC1150	45.3
AX- 44	13XC1170	46.3
AX- 45	13XC1195	47.3
AX- 46	13XC1230	48.3
AX- 47	13XC1245	49.3
AX- 48	13XC1270	50.3
AX- 49	13XC1300	51.3
AX- 50	13XC1325	52.3
AX- 51	13XC1350	53.3
AX- 52	13XC1375	54.3
AX- 53	13XC1400	55.3
AX- 54	13XC1425	56.3
AX- 55	13XC1450	57.3
AX- 56	13XC1475	58.3
AX- 57	13XC1500	59.3
AX- 58	13XC1525	60.3
AX- 59	13XC1550	61.3

BANDAS INDUSTRIALES DAYCO

AX- 60	13XC1585	62.3
AX- 61	13XC1610	63.3
AX- 62	13XC1630	64.3
AX- 63	13XC1655	65.3

AX- 64	13XC1680	66.3
AX- 65	13XC1710	67.3
AX- 66	13XC1730	68.3
AX- 67	13XC1760	69.3
AX- 68	13XC1790	70.3
AX- 69	13XC1810	71.3
AX- 70	13XC1830	72.3
AX- 71	13XC1865	73.3
AX- 72	13XC1890	74.3
AX- 73	13XC1905	75.3
AX- 75	13XC1965	77.3
AX- 76	13XC1985	78.3
AX- 77	13XC2010	79.3
AX- 78	13XC2030	80.3
AX- 79	13XC2060	81.3
AX- 80	13XC2080	82.3
AX- 81	13XC2120	83.3
AX- 82	13XC2140	84.3
AX- 83	13XC2160	85.3
AX- 84	13XC2190	86.3
AX- 85	13XC2220	87.3
AX- 86	13XC2240	88.3
AX- 87	13XC2260	89.3
AX- 88	13XC2290	90.3
AX- 89	13XC2310	91.3
AX- 90	13XC2350	92.3
AX- 92	13XC2390	94.3
AX- 93	13XC2420	95.3
AX- 94	13XC2440	96.3
AX- 95	13XC2470	97.3
AX- 96		
AX- 97		
AX- 98	13XC2540	100.3
BX- 34	16XC935	36.8
BX- 35	16XC960	37.8
BX- 36	16XC990	38.8
BX- 37		39.8
BX- 38	16XC1040	40.8
BX- 40	16XC1090	42.8
BX- 41	16XC1120	43.8
BX- 42	16XC1140	44.8

BANDAS INDUSTRIALES DAYCO

BX- 43	16XC1165	45.8
BX- 44	16XC1190	46.8
BX- 45	16XC1215	47.8
BX- 46	16XC1250	48.8
BX- 47	16XC1265	49.8
BX- 48	16XC1295	50.8
BX- 49	16XC1320	51.8
BX- 50	16XC1345	52.8
BX- 51	16XC1370	53.8
BX- 52	16XC1400	54.8
BX- 53	16XC1420	55.8
BX- 54	16XC1445	56.8

BX- 55	16XC1470	57.8
BX- 56	16XC1500	58.8
BX- 57	16XC1520	59.8
BX- 58	16XC1545	60.8
BX- 59	16XC1570	61.8
BX- 60	16XC1600	62.8
BX- 61	16XC1625	63.8
BX- 62	16XC1650	64.8
BX- 63	16XC1675	65.8
BX- 64	16XC1700	66.8
BX- 65	16XC1725	67.8
BX- 66	16XC1750	68.8
BX- 67	16XC1775	69.8
BX- 68	16XC1800	70.8
BX- 69	16XC1825	71.8
BX- 70	16XC1850	72.8
BX- 71	16XC1875	73.8
BX- 72	16XC1900	74.8
BX- 73	16XC1930	75.8
BX- 74	16XC1955	76.8
BX- 75		77.8
BX- 76		
BX- 77		
BX- 78		
BX- 79		
BX- 80		
BX- 81		
BX- 82		
BX- 83		
BX- 84		
BX- 85		
BX- 86		
BX- 87		

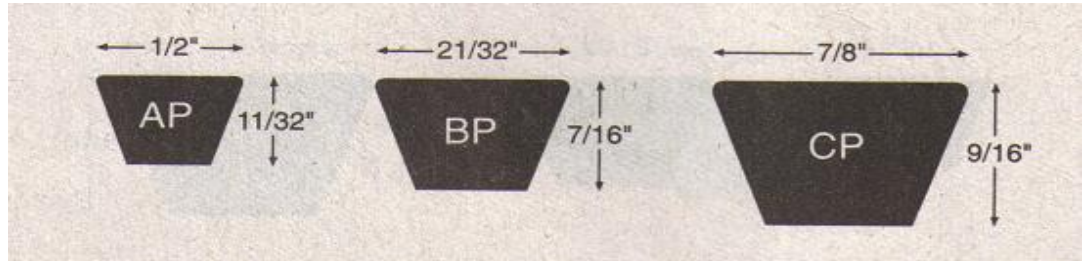
BANDAS INDUSTRIALES DAYCO

BX- 88		
BX- 89		
BX- 90		
BX- 91		
BX- 92		
BX- 93		
BX- 94	16XC2460	96.3
BX- 95	16XC2500	97.8
BX- 96	16XC2510	98.8
BX- 97	16XC2540	99.8
BX- 98	16XC2560	100.3
BX- 99	16XC2590	101.8
BX-100	16XC2620	102.8

BANDAS INDUSTRIALES DAYCO

SUPER V-BELT SERIES AP/BP/CP

Cumple los estándares RMA IP - 20



Bandas diseñadas para ser usadas en aplicaciones de alto caballaje con sobresaltos de Carga. Están fabricadas con una doble cubierta de algodón impregnado con un compuesto de hule de neopreno, que les proporciona una alta flexibilidad y elevada resistencia a los Aceites, el calor, el agua y condiciones ambientales adversas. Tiene un alto desempeño en Aplicaciones entre 1 HP y 100 HP, y hasta por arriba de las 8000 rpm.

Referencia Dayco	Equivalente Metrico	Circunferencia Exterior En pulgadas
AP- 19		21.3
AP- 20		22.3
AP- 21	13C585	23.3
AP- 22	13C610	24.3
AP- 23	13C635	25.3
AP- 24	13C665	26.3
AP- 25		27.3
AP- 26	13C710	28.3
AP- 27	13C750	29.3
AP- 28	13C765	30.3
AP- 29	13C800	31.3
AP- 30	13C815	32.3
AP- 31	13C850	33.3
AP- 32	13C865	34.3
AP- 33	13C900	35.3
AP- 35	13C950	37.3
AP- 36	13C965	38.3
AP- 37	13C1000	39.3
AP- 38	13C1020	40.3
AP- 39	13C1045	41.3
AP- 40	13C1075	42.3
AP- 41	13C1095	43.3
AP- 42	13C1120	44.3
AP- 43	13C1150	45.3
BANDAS INDUSTRIALES DAYCO		
AP- 44	13C1170	46.3

AP- 45	13C1195	47.3
AP- 46	13C1230	48.3
AP- 47	13C1245	49.3
AP- 48	13C1270	50.3
AP- 49	13C1300	51.3
AP- 50	13C1325	52.3
AP- 51	13C1350	53.3
AP- 52	13C1375	54.3
AP- 53	13C1400	55.3
AP- 54	13C1425	56.3
AP- 55	13C1450	57.3
AP- 56	13C1475	58.3
AP- 57	13C1500	59.3
AP- 58	13C1525	60.3
AP- 59	13C1550	61.3
AP- 61	13C1600	63.3
AP- 62	13C1630	64.3
AP- 63	13C1655	65.3
AP- 64	13C1680	66.3
AP- 65	13C1710	67.3
AP- 66	13C1730	68.3
AP- 67	13C1755	69.3
AP- 68	13C1790	70.3
AP- 69	13C1805	71.3
AP- 70	13C1830	72.3
AP- 71	13C1865	73.3
AP- 72	13C1880	74.3
AP- 73	13C1905	75.3
AP- 74	13C1935	76.3
AP- 75	13C1965	77.3
AP- 76	13C1985	78.3
AP- 77	13C2010	79.3
AP- 78	13C2030	80.3
AP- 79	13C2060	81.3
AP- 80	13C2080	82.3
AP- 81	13C2120	83.3
AP- 82	13C2140	84.3
AP- 83	13C2160	85.3
AP- 84	13C2190	86.3
AP- 85	13C2220	87.3
AP- 86	13C2240	88.3
AP- 87	13C2260	89.3
AP- 88	13C2290	90.3
AP- 89	13C2310	91.3

BANDAS INDUSTRIALES DAYCO

AP- 90	13C2350	92.3
AP- 91	13C2360	93.3
AP- 92	13C2390	94.3
AP- 93	13C2420	95.3
AP- 94	13C2440	96.3
AP- 95	13C2470	97.3
AP- 96	13C2500	98.3
AP- 97	13C2520	99.3
AP- 98	13C2540	100.3

AP- 99		101.3
AP-100	13C2600	102.3
AP-105	13C2730	107.3
AP-110	13C2850	112.3
AP-112	13C2910	114.3
AP-128	13C3310	130.3
BP- 25		27.8
BP- 26		28.8
BP- 27		29.8
BP- 28	16C765	30.8
BP- 29	16C800	31.8
BP- 30	16C815	32.8
BP- 31	16C850	33.8
BP- 32	16C885	34.8
BP- 33	16C900	35.8
BP- 34	16C935	36.8
BP- 35	16C960	37.8
BP- 36	16C990	38.8
BP- 37	16C1000	39.8
BP- 38	16C1040	40.8
BP- 39	16C1045	41.8
BP- 40	16C1090	42.8
BP- 41	16C1120	43.8
BP- 42	16C1140	44.8
BP- 43	16C1165	45.8
BP- 44	16C1190	46.8
BP- 45	16C1215	47.8
BP- 46	16C1250	48.8
BP- 47	16C1265	49.8
BP- 48	16C1295	50.8
BP- 50	16C1345	52.8
BP- 51	16C1370	53.8
BP- 53	16C1420	55.8
BP- 54	16C1445	56.8
BP- 55	16C1470	57.8
BP- 56	16C1500	58.8

BANDAS INDUSTRIALES DAYCO

BP- 57	16C1520	59.8
BP- 58	16C1545	60.8
BP- 59	16C1570	61.8
BP- 60	16C1600	62.8
BP- 61	16C1625	63.8
BP- 62	16C1650	64.8
BP- 64	16C1700	66.8
BP- 66	16C1750	68.8
BP- 67	16C1775	69.8
BP- 68	16C1800	70.8
BP- 69	16C1825	71.8
BP- 70	16C1850	72.8
BP- 71	16C1875	73.8
BP- 72	16C1900	74.8
BP- 73	16C1930	75.8
BP- 74	16C1955	76.8
BP- 75	16C1980	77.8

BP- 76	16C2000	78.8
BP- 77	16C2030	79.8
BP- 78	16C2050	80.8
BP- 79	16C2080	81.8
BP- 80	16C2110	82.8
BP- 81	16C2130	83.8
BP- 82	16C2160	84.8
BP- 83	16C2180	85.8
BP- 84	16C2210	86.8
BP- 85	16C2240	87.8
BP- 86	16C2260	88.8
BP- 87	16C2280	89.8
BP- 88	16C2310	90.8
BP- 89	16C2330	91.8
BP- 90	16C2360	92.8
BP- 91	16C2390	93.8
BP- 92	16C2410	94.8
BP- 93	16C2440	95.8
BP- 94	16C2460	96.8
BP- 95	16C2500	97.8
BP- 96	16C2510	98.8
BP- 97	16C2540	99.8
BP- 98	16C2560	100.8
BP- 99	16C2590	101.8
BP-100	16C2620	102.8
BP-102		104.8
BP-103	16C2690	105.8
BP-104		106.8

BANDAS INDUSTRIALES DAYCO

BP-105	16C2740	107.8
BP-106	16C2770	108.8
BP-108	16C2820	110.8
BP-110		111.8
BP-112	16C2920	114.8
BP-113		115.8
BP-115		117.8
BP-117		119.8
BP-118	16C3070	120.8
BP-120	16C3130	122.8
BP-121		123.8
BP-123	16C3200	125.8
BP-124	16C3220	126.8
BP-125		127.8
BP-126	16C3270	128.8
BP-127		129.8
BP-129		131.8
BP-130		132.8
BP-131		133.8
BP-132		134.8
BP-133	16C3450	135.8
BP-134		136.8
BP-135		137.8
BP-136	16C3530	138.8
BP-140	16C3630	142.8

BP-141		143.8
BP-146		148.8
BP-152		154.8
BP-154	16C3990	156.8
BP-158	16C4090	160.8
BP-160		162.8
BP-162	16C4200	164.8
BP-164		166.8
BP-165		167.8
BP-173	16C4480	175.8
BP-180	16C4650	182.8
BP-184		186.8
BP-195	16C5040	197.8
BP-210	16C5410	212.8
BP-240	16C6140	241.3
CP- 51	22C1400	55.2
CP- 53		57.2
CP- 54		58.2
CP- 55	22C1500	59.2
CP- 56		60.2

BANDAS INDUSTRIALES DAYCO

CP- 57		61.2
CP- 61		65.2
CP- 64		68.2
CP- 66		70.2
CP- 67		71.2
CP- 68	22C1830	72.2
CP- 69		73.2
CP- 70		74.2
CP- 71		75.2
CP- 72	22C1935	76.2
CP- 73		77.2
CP- 75	22C2000	79.2
CP- 78	22C2090	82.2
CP- 79		83.2
CP- 80		84.2
CP- 81	22C2160	85.2
CP- 82		86.2
CP- 83		87.2
CP- 85	22C2260	89.2
CP- 87		91.2
CP- 88		92.2
CP- 90	22C2390	94.2
CP- 98		102.2
CP- 99		103.2
CP-100	22C2650	104.2
CP-101	22C2670	105.2
CP-102		106.2
CP-104		108.2
CP-105	22C2770	109.2
CP-106		110.2
CP-107		111.2
CP-108		112.2
CP-109	22C2870	113.2

CP-110		114.2
CP-111	22C2920	115.2
CP-112	22C2950	116.2
CP-114		118.2
CP-116		120.2
CP-118		122.2
CP-119		123.2
CP-120	22C3150	124.2
CP-121		125.2
CP-122		126.2
CP-123		127.2
CP-124	22C3250	128.2

BANDAS INDUSTRIALES DAYCO

CP-125		129.2
CP-126		130.2
CP-127		131.2
CP-128	22C3350	132.2
CP-129		133.2
CP-130		134.2
CP-131		135.2
CP-132		136.2
CP-133		137.2
CP-134		138.2
CP-136	22C3550	140.2
CP-137		141.2
CP-138		142.2
CP-139		143.2
CP-140		144.2
CP-141		145.2
CP-142		146.2
CP-143		147.2
CP-144	22C3760	148.2
CP-145		149.2
CP-146		150.2
CP-147		151.2
CP-148	22C3860	152.2
CP-149		153.2
CP-150	22C3920	154.2
CP-152		156.2
CP-153		157.2
CP-154		158.2
CP-155		159.2
CP-156		160.2
CP-157		161.2
CP-158	22C4120	162.2
CP-159		163.2
CP-160		164.2
CP-163		167.2
CP-164		168.2
CP-166		170.2
CP-167		171.2
CP-168		172.2
CP-169		173.2
CP-170		174.2

CP-171		175.2
CP-172		176.2
CP-180	22C2680	184.2
CP-181		185.2

BANDAS INDUSTRIALES DAYCO

CP-185		186.2
CP-200		204.2