

# Correias em V - Modelo 5V



Modelo		Comprimento		Varição Compr.	Largura Superior	Altura
Código	Descrição	Pol.	mm	mm	mm	mm
3290	5V 530	53	1346,2	±10	15,4	13,4
3291	5V 560	56	1422	±10	15,4	13,4
3292	5V 600	60	1524	±10	15,4	13,4
3293	5V 630	63	1600	±10	15,4	13,4
3294	5V 670	67	1702	±10	15,4	13,4
3295	5V 710	71	1803	±10	15,4	13,4
3296	5V 750	75	1905	±10	15,4	13,4
3297	5V 800	80	2032	±10	15,4	13,4
100418	5V 830	83	2108	±13	15,4	13,4
3298	5V 850	85	2159	±13	15,4	13,4
3299	5V 900	90	2286	±13	15,4	13,4
3300	5V 950	95	2413	±13	15,4	13,4
100419	5V 960	96	2438	±13	15,4	13,4
3301	5V 1000	100	2540	±13	15,4	13,4
100420	5V 1030	103	2616	±15	15,4	13,4
3302	5V 1060	106	2692	±15	15,4	13,4
3303	5V 1120	112	2845	±15	15,4	13,4
3304	5V 1180	118	2997	±15	15,4	13,4
3305	5V 1250	125	3175	±15	15,4	13,4
3317	5V 1320	132	3353	±15	15,4	13,4
3318	5V 1400	140	3556	±15	15,4	13,4
3319	5V 1500	150	3810	±20	15,4	13,4
3320	5V 1600	160	4064	±20	15,4	13,4
3321	5V 1700	170	4318	±20	15,4	13,4
3322	5V 1800	180	4572	±20	15,4	13,4
3323	5V 1900	190	4826	±20	15,4	13,4
3324	5V 2000	200	5080	±20	15,4	13,4
3325	5V 2120	212	5385	±20	15,4	13,4
3326	5V 2240	224	5690	±20	15,4	13,4
3328	5V 2500	250	6350	±20	15,4	13,4
3329	5V 2650	265	6731	±20	15,4	13,4
3330	5V 2800	280	7112	±20	15,4	13,4
3332	5V 3150	315	8001	±25	15,4	13,4
1015041	5V 3550	355	9017	±25	15,4	13,4

## Informações:

**Aplicações:** Máquinas Industriais Pesadas, Equipamentos Agrícolas, Ventiladores, Compressores, Bombas e Motores Automotivos.

**Armazenamento:** As correias devem ser armazenadas em local seco, protegido do sol e calor, longe de produtos químicos, seguindo o FIFO (First In, First Out), para garantir o uso das mais antigas primeiro e evitar envelhecimento.

**Norma de Referencia:** ABNT NBR 15002.