

고무 싱크로 벨트 표준폭

호칭폭			025	031	037	050	075	100	150	200	300	400	500	600
폭 (mm)	3.2	4.8	6.4	7.9	9.5	12.7	19.1	25.4	38.1	50.8	76.2	101.6	127.0	152.4
벨트 형	MXL	●	●	●		●	●							
	XL			●	●	●	●							
	L					●	●	●	●	●				
	H						●	●	●	●	●			
	XH									●	●	●	●	●
	XXH									●	●	●	●	●

고무 싱크로 벨트 길이 허용차

M X L 호 칭 길 이	허용차 (mm)
45에서 71이하	±0.15
72에서 180이하	±0.20
181에서 250이하	±0.25
251에서 379이하	±0.30
380에서 480이하	±0.35
481에서 550이하	±0.40
551이상	±0.45

注) 벨트 길이 허용차는 측정시의 축간거리의 허용차입니다.

고무 양면 싱크로 벨트 길이 허용차

DXL, DL, DH 호 칭 길 이	허용차 (mm)
100이하	+0.40, -0.20
100에서 150이하	+0.46, -0.23
150에서 200이하	+0.50, -0.25
200에서 300이하	+0.60, -0.30
300에서 390이하	+0.66, -0.33
390에서 480이하	+0.76, -0.38
480에서 600이하	+0.80, -0.40
600에서 700이하	+0.86, -0.43
700에서 800이하	+0.90, -0.45
800에서 900이하	+0.96, -0.48
900에서 1000이하	+1.02, -0.51
1000에서 1100이하	+1.06, -0.53
1100에서 1200이하	+1.12, -0.56
1200에서 1300이하	+1.16, -0.58
1300에서 1400이하	+1.21, -0.61
1400에서 1500이하	+1.28, -0.64
1500에서 1600이하	+1.32, -0.66
1600에서 1700이하	+1.36, -0.68

注) 벨트 길이 허용차는 측정시의 축간거리의 허용차입니다.

고무 싱크로 벨트 길이 허용차

XL, L, H, XH, XXH 호 칭 길 이	허용차 (mm)
60에서 100이하	±0.20
100에서 150이하	±0.23
150에서 200이하	±0.25
200에서 300이하	±0.30
300에서 390이하	±0.33
390에서 480이하	±0.38
480에서 600이하	±0.40
600에서 700이하	±0.43
700에서 800이하	±0.45
800에서 900이하	±0.48
900에서 1000이하	±0.51
1000에서 1100이하	±0.53
1100에서 1200이하	±0.56
1200에서 1300이하	±0.58
1300에서 1400이하	±0.61
1400에서 1500이하	±0.64
1500에서 1600이하	±0.66
1600에서 1700이하	±0.68
1700에서 1800이하	±0.71
1800이상	±0.75

注) 벨트 길이 허용차는 측정시의 축간거리의 허용차입니다.

고무 싱크로 벨트 폭 허용차

XL, L, H 호 칭 길 이	허용차 (mm)
025	±0.4
031	±0.4
037	±0.4
050	±0.5
075	±0.5
100	±0.7
150	±0.7
200	±0.8
250	±1.3
300	±1.3

XH, XXH 형
호칭폭에 관계없이 ±2.0mm가 됩니다.

MXL 호 칭 길 이	허용차 (mm)
3.2	+0.3 -0.6
4.8	
8.4	
9.5	+0.4 -0.8
12.7	