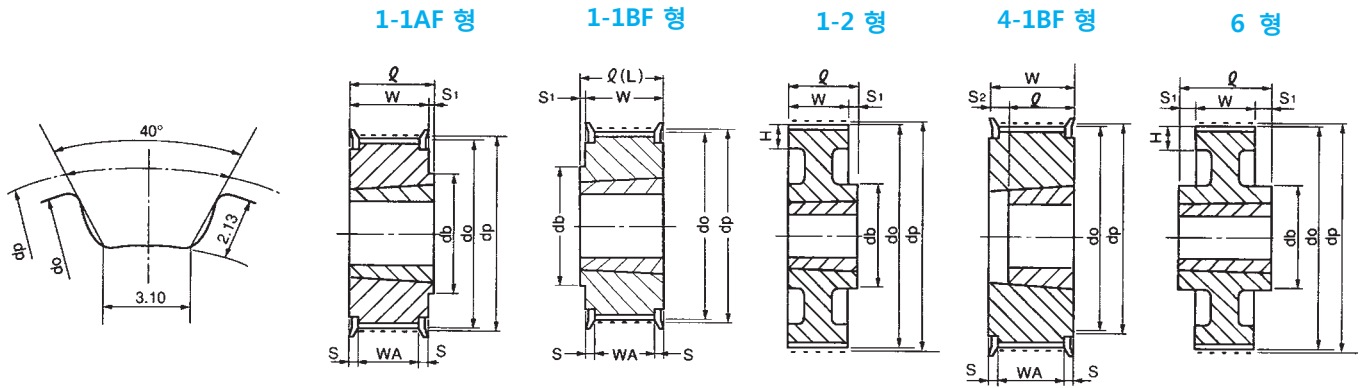


TL 싱크로 폴리 표준 치수표 (부싱 타입)

L형

(폴리 치형 치수)

(폴리 형상)



(폴리 호칭)

(예) 30 L 100
 PULLEY호칭폭 (BELT폭 1인치 : 25.4mm용)
 PULLEY 치형 (L형)
 PULLEY 잇수 (30개)

(부싱 호칭)

(예) 4225×20 N
 신JIS키-홈 (구JIS키의 경우F)
 축홀 (20mm)
 TL BUSH형번

L050 (BELT폭 12.7mm용)

는 재고판매 하고 있습니다.

단위 : mm

잇수	dp	do	형상	PULLEY 재질	TL BUSH		W	WA	S	db	l	S ₁	S ₂	S ₃	H	PULLEY 예상질량 (kg)	플랜지 품번
					형번	최대축홀											
19	57.61	56.84	1-1BF	기계용탄소강재	3622	22	19	14	2.5	45	22	3	-	-	-	0.23	F 6751
20	60.64	59.88	1-1BF		3622	22	19	14	2.5	45	22	3	-	-	-	0.27	F 6751
21	63.67	62.91	1-1BF		4225	28	19	14	2.5	50	25	6	-	-	-	0.3	F 7056
22	66.70	65.94	1-1BF		4225	28	19	14	2.5	50	25	6	-	-	-	0.36	F 7761
23	69.73	68.97	1-1BF		4225	28	19	14	2.5	50	25	6	-	-	-	0.39	F 7761
24	72.77	72.00	1-1BF	회주철	4225	28	19	14	2.5	50	25	6	-	-	-	0.45	F 8366
25	75.80	75.04	1-1BF		4225	28	19	14	2.5	50	25	6	-	-	-	0.5	F 8366
26	78.83	78.07	1-1BF		4225	28	19	14	2.5	63	25	6	-	-	-	0.61	F 8871
28	84.89	84.13	1-1BF		4225	28	19	14	2.5	63	25	6	-	-	-	0.73	F 9575
30	90.96	90.20	1-1BF		4225	28	19	14	2.5	63	25	6	-	-	-	0.84	F 9980
32	97.02	96.26	1-1BF	회주철	4225	28	19	14	2.5	63	25	6	-	-	-	0.97	F 10385
34	103.08	102.32	1-1BF		4225	28	19	14	2.5	63	25	6	-	-	-	1.1	F 11595
36	109.15	108.39	1-1BF		4225	28	19	14	2.5	63	25	6	-	-	-	1.3	F119100
40	121.28	120.51	1-1AF		4225	28	19	14	2.5	63	25	6	-	-	-	1.5	F131110
42	127.34	126.58	1-1AF		4225	28	19	14	2.5	63	25	6	-	-	-	1.7	F135115
44	133.40	132.64	1-1AF	회주철	5035	32	19	14	2.5	80	35	16	-	-	-	2.0	F140120
48	145.53	144.77	1-1AF		5035	32	19	14	2.5	80	35	16	-	-	-	2.4	F152130
50	151.60	150.83	1-1AF		5035	32	19	14	2.5	80	35	16	-	-	-	2.6	F160140
60	181.90	181.15	1-2		5035	32	19	-	-	80	35	16	-	-	11	2.2	-
72	218.30	217.53	1-2		5035	32	19	-	-	80	35	16	-	-	11	2.5	-
84	254.68	253.92	6		6340	42	19	-	-	100	40	10.5	-	-	11	3.6	-