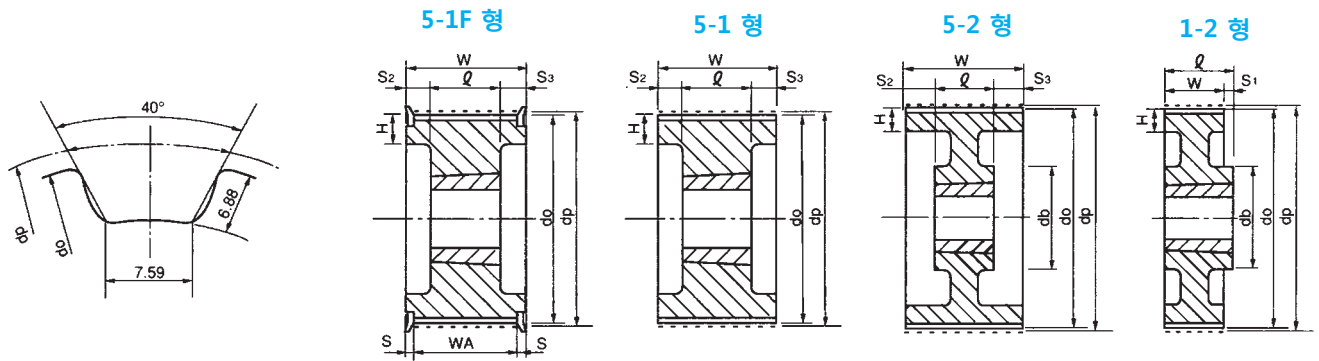


# TL 싱크로 폴리 표준 치수표 (부싱 타입) XH형

( 폴리 치형 치수 )

( 폴리 형상 )



( 폴리 호칭 )

36 XH 200  
 — 폴리 호칭폭 (BELT폭 2인치 :50.8mm용)  
 — 폴리 치형 (XH형)  
 — 폴리 잇수 (36개)

( 부싱 호칭 )

8545×50 N  
 — 신JIS키홈 (구JIS키의 경우F)  
 — 축홀 (50mm)  
 — TL 부싱 형번

## XH200 (벨트폭 50.8mm용)

## 비재고품

단위 : mm

잇수	dp	do	형상	PULLEY 재질	TL 부싱		W	WA	S	db	ℓ	S <sub>1</sub>	S <sub>2</sub>	S <sub>3</sub>	H	플랜지	
					형번	최대 축홀										외경	내경
22	155.64	152.84	5-1F	기타	8545	60	67	57	5	—	45	—	15	7	20	168	128
24	169.79	166.99	5-1F	계소	8545	60	67	57	5	—	45	—	15	7	20	182	142
26	183.94	181.14	5-1F	구강	8545	60	67	57	5	—	45	—	15	7	20	196	156
28	198.08	195.29	5-1F	조강	8545	60	67	57	5	—	45	—	15	7	20	210	170
30	212.23	209.44	5-1F	용재	8545	60	67	57	5	—	45	—	15	7	20	224	184
32	226.38	223.59	5-2	회 주 철	8545	60	67	—	—	125	45	—	15	7	20	—	—
34	240.53	237.74	5-2		8545	60	67	—	—	125	45	—	15	7	20	—	—
36	254.68	251.89	5-2		8545	60	67	—	—	140	45	—	15	7	20	—	—
40	282.98	280.18	5-2		8545	60	67	—	—	140	45	—	15	7	20	—	—
42	297.13	294.33	5-2		8545	60	67	—	—	140	45	—	15	7	20	—	—
44	311.28	308.48	5-2		8545	60	67	—	—	140	45	—	15	7	20	—	—
48	339.57	336.78	5-2		11055	75	67	—	—	180	55	—	5	7	21	—	—
60	424.47	421.67	5-2		11055	75	67	—	—	180	55	—	5	7	21	—	—
72	509.36	506.57	5-2		11055	75	67	—	—	180	55	—	5	7	21	—	—
84	594.25	591.46	1-2		13070	90 (85)	67	—	—	212	70	3	—	—	23	—	—
96	679.15	676.35	6		13090	90 (85)	67	—	—	200	90	11.5	—	—	23	—	—
120	848.93	846.14	6		13090	90 (85)	67	—	—	200	90	11.5	—	—	25	—	—

## XH300 (벨트폭 76.2mm용)

## 비재고품

단위 : mm

잇수	dp	do	형상	PULLEY 재질	TL BUSH		W	WA	S	db	ℓ	S <sub>1</sub>	S <sub>2</sub>	S <sub>3</sub>	H	플랜지	
					형번	최대 축홀										외경	내경
22	155.64	152.84	5-1F	기타	8545	60	94	84	5	—	45	—	35	14	20	168	128
24	169.79	166.99	5-1F	계소	8545	60	94	84	5	—	45	—	35	14	20	182	142
26	183.94	181.14	5-1F	구강	8545	60	94	84	5	—	45	—	35	14	20	196	156
28	198.08	195.29	5-1F	조강	8545	60	94	84	5	—	45	—	35	14	20	210	170
30	212.23	209.44	5-1F	용재	8545	60	94	84	5	—	45	—	35	14	20	224	184
32	226.38	223.59	5-1	회 주 철	11055	75	94	—	—	—	55	—	25	14	20	—	—
34	240.53	237.74	5-1		11055	75	94	—	—	—	55	—	25	14	20	—	—
36	254.68	251.89	5-1		11055	75	94	—	—	—	55	—	25	14	20	—	—
40	282.98	280.18	5-2		11055	75	94	—	—	180	55	—	25	14	21	—	—
42	297.13	294.33	5-2		11055	75	94	—	—	180	55	—	25	14	21	—	—
44	311.28	308.48	5-2		11055	75	94	—	—	180	55	—	25	14	21	—	—
48	339.57	336.78	5-2		11055	75	94	—	—	180	55	—	25	14	21	—	—
60	424.47	421.67	5-2		13070	90 (85)	94	—	—	212	70	—	10	14	23	—	—
72	509.36	506.57	5-2		13070	90 (85)	94	—	—	212	70	—	10	14	23	—	—
84	594.25	591.46	4-2A		13090	90 (85)	94	—	—	200	90	—	—	4	23	—	—
96	679.15	676.35	4-2A		13090	90 (85)	94	—	—	200	90	—	—	4	23	—	—
120	848.93	846.14	4-2A		13090	90 (85)	94	—	—	200	90	—	—	4	25	—	—

(주) : ① 최대축구경의 ( ) 내 치수는 구 JIS키-의 경우.  
 ② 플랜지 부착은 점용접(SPOT)입니다.