

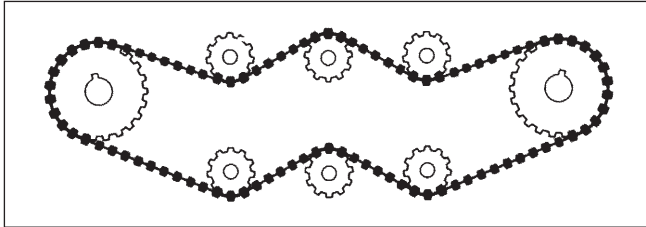
2 . 양면STS 제품소개

양면 STS는 양면 싱크로 벨트의 고마력 타입입니다.
전동공간이 제약될 경우나 긴 수명이 요구 될 경우,

체인에서 소음이 클 경우에 사용하여 주십시오.

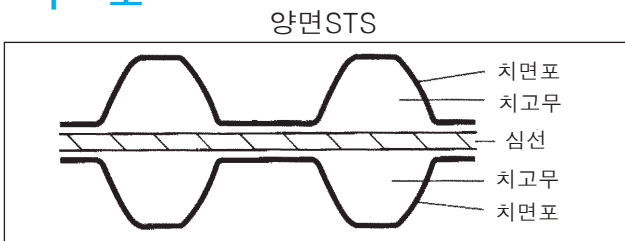
특 징

- 다축 동시 전동이 가능
1개의 벨트로 다축의 동기 전동이 가능합니다.



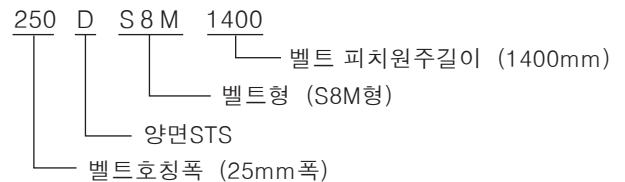
- 보수 (Maintenance Free)가 용이
체인과 같이 장력 재조정, 급유가 불필요하여 수리, 보수가 용이합니다.
- 저소음
금속 접촉이 없으므로 소음이 적습니다.
- 청결
체인, 기어와 달리 급유가 필요 없기 때문에 기름이 묻지 않아 벨트 주위가 청결합니다.

구 조



표시방법

- 양면STS



치수허용차

벨트길이 및 벨트폭의 치수허용차에 대해서는 (S-41) 페이지를 참조해 주십시오.

양면STS표준벨트길이

DS2M형			DS2M형			DS2M형			DS2M형			DS3M형		
표준벨트폭			표준벨트폭			표준벨트폭			표준벨트폭			표준벨트폭		
호칭폭	40	60	100	호칭폭	40	60	100	호칭폭	40	60	100	호칭폭	60	100
폭 (mm)	4	6	10	폭 (mm)	4	6	10	폭 (mm)	4	6	10	폭 (mm)	6	10
벨트 SIZE			벨트 SIZE			벨트 SIZE			벨트 SIZE			벨트 SIZE		
호 칭	피치원주길이 (mm)	이(줄)수	호 칭	피치원주길이 (mm)	이(줄)수	호 칭	피치원주길이 (mm)	이(줄)수	호 칭	피치원주길이 (mm)	이(줄)수	호 칭	피치원주길이 (mm)	이(줄)수
DS2M300	300.0	150	DS2M376	376.0	188	DS2M532	532.0	266	DS2M800	800.0	400	DS3M300	300.0	100
DS2M304	304.0	152	DS2M380	380.0	190	DS2M540	540.0	270	DS2M810	810.0	405	DS3M303	303.0	101
DS2M306	306.0	153	DS2M386	386.0	193	DS2M550	550.0	275	DS2M826	826.0	413	DS3M309	309.0	103
DS2M308	308.0	154	DS2M390	390.0	195	DS2M558	558.0	279	DS2M898	898.0	449	DS3M312	312.0	104
DS2M310	310.0	155	DS2M396	396.0	198	DS2M560	560.0	280	DS2M900	900.0	450	DS3M315	315.0	105
DS2M312	312.0	156	DS2M400	400.0	200	DS2M572	572.0	286	DS2M940	940.0	470	DS3M318	318.0	106
DS2M314	314.0	157	DS2M406	406.0	203	DS2M580	580.0	290	DS2M946	946.0	473	DS3M324	324.0	108
DS2M316	316.0	158	DS2M408	408.0	204	DS2M594	594.0	297	DS2M950	950.0	475	DS3M327	327.0	109
DS2M318	318.0	159	DS2M416	416.0	208	DS2M596	596.0	298	DS2M984	984.0	492	DS3M330	330.0	110
DS2M320	320.0	160	DS2M420	420.0	210	DS2M600	600.0	300	DS2M1000	1000.0	500	DS3M333	333.0	111
DS2M322	322.0	161	DS2M426	426.0	213	DS2M604	604.0	302	DS2M1020	1020.0	510	DS3M336	336.0	112
DS2M324	324.0	162	DS2M428	428.0	214	DS2M606	606.0	303	DS2M1024	1024.0	512	DS3M339	339.0	113
DS2M326	326.0	163	DS2M434	434.0	217	DS2M620	620.0	310	DS2M1032	1032.0	516	DS3M342	342.0	114
DS2M328	328.0	164	DS2M436	436.0	218	DS2M630	630.0	315	DS2M1036	1036.0	518	DS3M351	351.0	117
DS2M330	330.0	165	DS2M438	438.0	219	DS2M632	632.0	316	DS2M1042	1042.0	521	DS3M354	354.0	118
DS2M332	332.0	166	DS2M440	440.0	220	DS2M650	650.0	325	DS2M1064	1064.0	532	DS3M360	360.0	120
DS2M334	334.0	167	DS2M448	448.0	224	DS2M652	652.0	326	DS2M1066	1066.0	533	DS3M363	363.0	121
DS2M336	336.0	168	DS2M452	452.0	226	DS2M656	656.0	328	DS2M1074	1074.0	537	DS3M366	366.0	122
DS2M338	338.0	169	DS2M454	454.0	227	DS2M660	660.0	330	DS2M1086	1086.0	543	DS3M369	369.0	123
DS2M340	340.0	170	DS2M460	460.0	230	DS2M668	668.0	334	DS2M1094	1094.0	547	DS3M372	372.0	124
DS2M342	342.0	171	DS2M468	468.0	234	DS2M676	676.0	338	DS2M1100	1100.0	550	DS3M375	375.0	125
DS2M344	344.0	172	DS2M474	474.0	237	DS2M692	692.0	346	DS2M1110	1110.0	555	DS3M378	378.0	126
DS2M350	350.0	175	DS2M480	480.0	240	DS2M700	700.0	350	DS2M1136	1136.0	568	DS3M384	384.0	128
DS2M354	354.0	177	DS2M486	486.0	243	DS2M710	710.0	355	DS2M1154	1154.0	577	DS3M387	387.0	129
DS2M360	360.0	180	DS2M490	490.0	245	DS2M726	726.0	363				DS3M390	390.0	130
DS2M364	364.0	182	DS2M494	494.0	247	DS2M742	742.0	371				DS3M396	396.0	132
DS2M370	370.0	185	DS2M500	500.0	250	DS2M752	752.0	376				DS3M399	399.0	133
DS2M372	372.0	186	DS2M506	506.0	253	DS2M754	754.0	377				DS3M402	402.0	134
DS2M374	374.0	187	DS2M520	520.0	260	DS2M766	766.0	383				DS3M405	405.0	135
			DS2M530	530.0	265	DS2M796	796.0	398				DS3M408	408.0	136