

STS 폴리 표준 치수표 (축 홀가공 타입)

S5M형

S5M0200 (벨트폭 20mm용)

는 재고판매 하고 있습니다.

단위 : mm

잇수	형상	재질	dp	do	W	ℓ	WA	S	B	db	※d			폴리에상질량 (kg)		플렌지 품 번
											MAX		MIN(H8)			
											A	B	AB	A	B	
14	AB	기계구조용 탄소강강재	22.28	21.32	28	40	23	2.5	12	14	10	6	5	0.062	0.074	F 2817
16	AB		25.46	24.50	28	40	23	2.5	12	17	13	10	5	0.085	0.10	F 3220
18	AB		28.65	27.69	28	40	23	2.5	12	19	15	12	6	0.11	0.13	F 3422
20	AB		31.83	30.87	28	40	23	2.5	12	19	17	12	6	0.14	0.16	F 3925
22	AB		35.01	34.05	28	40	23	2.5	12	25	20	17	8	0.16	0.21	F 4228
24	AB		38.20	37.24	28	40	23	2.5	12	29	22	17	8	0.20	0.26	F 4531
25	AB		39.79	38.83	28	40	23	2.5	12	29	24	18	10	0.22	0.27	F 4531
26	AB		41.38	40.42	28	40	23	2.5	12	30	26	20	10	0.24	0.30	F 4836
28	AB		44.56	43.60	28	40	23	2.5	12	32	28	22	10	0.28	0.35	F 4836
30	AB		47.75	46.79	28	40	23	2.5	12	35	30	24	10	0.33	0.41	F 5541
32	AB		50.93	49.97	28	40	23	2.5	12	38	32	26	10	0.38	0.48	F 5541
34	AB		54.11	53.15	28	40	23	2.5	12	38	34	26	10	0.43	0.53	F 6146
36	AB		57.30	56.34	28	40	23	2.5	12	44	37	30	10	0.49	0.63	F 6146
40	AB		63.66	62.70	28	40	23	2.5	12	48	41	32	10	0.62	0.78	F 7056
42	AB		66.85	65.89	28	40	23	2.5	12	52	43	34	10	0.69	0.88	F 7056
44	AB		70.03	69.07	28	40	23	2.5	12	56	45	38	12	0.75	0.97	F 7761
48	AB		76.39	75.43	28	40	23	2.5	12	60	50	38	12	0.91	1.1	F 8366
50	AB		79.58	78.62	28	40	23	2.5	12	64	52	42	12	0.99	1.2	F 8871
60	AB		95.49	94.53	28	40	23	2.5	12	80	60	54	12	1.4	1.9	F 10385

※d (MIN) 치수공차는 H8에서 마무리 하고 있습니다.

S5M0250 (벨트폭 25mm용)

는 재고판매 하고 있습니다.

단위 : mm

잇수	형상	재질	dp	do	W	ℓ	WA	S	B	db	※d			폴리에상질량 (kg)		플렌지 품 번
											MAX		MIN(H8)			
											A	B	AB	A	B	
14	AB	기계구조용탄소강강재	22.28	21.32	33	45	28	2.5	12	14	10	6	5	0.073	0.085	F 2817
16	AB		25.46	24.50	33	45	28	2.5	12	17	13	10	5	0.10	0.12	F 3220
18	AB		28.65	27.69	33	45	28	2.5	12	19	15	12	6	0.12	0.15	F 3422
20	AB		31.83	30.87	33	45	28	2.5	12	19	17	12	6	0.16	0.18	F 3925
22	AB		35.01	34.05	33	45	28	2.5	12	25	20	17	8	0.19	0.24	F 4228
24	AB		38.20	37.24	33	45	28	2.5	12	29	22	17	8	0.24	0.30	F 4531
25	AB		39.79	38.83	33	45	28	2.5	12	29	24	18	10	0.25	0.31	F 4531
26	AB		41.38	40.42	33	45	28	2.5	12	30	26	20	10	0.28	0.34	F 4836
28	AB		44.56	43.60	33	45	28	2.5	12	32	28	22	10	0.33	0.40	F 4836
30	AB		47.75	46.79	33	45	28	2.5	12	35	30	24	10	0.39	0.47	F 5541
32	AB		50.93	49.97	33	45	28	2.5	12	38	32	26	10	0.45	0.55	F 5541
34	AB		54.11	53.15	33	45	28	2.5	12	38	34	26	10	0.51	0.61	F 6146
36	AB		57.30	56.34	33	45	28	2.5	12	44	37	30	10	0.58	0.72	F 6146
40	AB		63.66	62.70	33	45	28	2.5	12	48	41	32	10	0.73	0.89	F 7056
42	AB		66.85	65.89	33	45	28	2.5	12	52	43	34	10	0.81	1.0	F 7056
44	AB		70.03	69.07	33	45	28	2.5	12	56	45	38	12	0.89	1.1	F 7761
48	AB		76.39	75.43	33	45	28	2.5	12	60	50	38	12	1.0	1.3	F 8366
50	AB		79.58	78.62	33	45	28	2.5	12	64	52	42	12	1.1	1.4	F 8871
60	AB		95.49	94.53	33	45	28	2.5	12	80	60	54	12	1.7	2.1	F 10385

※d (MIN) 치수공차는 H8에서 마무리 하고 있습니다. d MAX 치수의 키홈 가공의 경우 별도 상담을 하여주십시오.