

S1.5M형 허용장력표 (4mm폭당)

단위 : N

소폴리잇수		16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	40
피치원직경(mm)		7.64	8.59	9.55	10.50	11.46	12.41	13.73	14.32	15.28	16.23	17.19	19.10
소	725	17	18	20	21	22	22	23	23	23	24	24	24
	870	16	18	19	20	21	21	22	22	22	23	23	23
	950	15	17	18	19	20	21	21	22	22	22	22	23
	1160	14	16	17	18	19	20	20	21	21	21	21	22
	1425	13	15	16	17	18	19	19	19	20	20	20	21
	1750	12	14	15	16	17	17	18	18	19	19	19	20
	2850	10	11	13	13	14	15	15	16	16	16	17	17
	3450	9	10	12	12	13	14	14	15	15	15	16	16
	50	31	33	34	35	36	36	37	37	38	38	38	38
	100	27	29	30	31	32	33	33	34	34	34	34	35
	200	24	25	27	28	28	29	29	30	30	30	31	31
	300	22	23	24	25	26	27	27	28	28	28	29	29
	400	20	22	23	24	25	25	26	26	27	27	27	27
	500	19	20	22	23	23	24	25	25	25	26	26	26
	600	18	19	21	22	23	23	24	24	24	25	25	25
	700	17	19	20	21	22	22	23	23	24	24	24	24
	800	16	18	19	20	21	22	22	23	23	23	23	24
	900	16	17	19	20	20	21	21	22	22	23	23	23
	1000	15	17	18	19	20	20	21	21	22	22	22	23
	1100	15	16	18	19	19	20	20	21	21	21	22	22
리	1200	14	16	17	18	19	19	20	20	21	21	21	22
	1300	14	15	17	18	18	19	20	20	20	21	21	21
	1400	13	15	16	17	18	19	19	20	20	20	20	21
	1500	13	15	16	17	18	18	19	19	20	20	20	20
	1600	13	14	16	17	17	18	18	19	19	19	20	20
	1700	12	14	15	16	17	18	18	19	19	19	19	20
회	1800	12	14	15	16	17	17	18	18	19	19	19	19
	1900	12	13	15	16	16	17	18	18	18	19	19	19
	2000	11	13	14	15	16	17	17	18	18	18	19	19
	2100	11	13	14	15	16	17	17	17	18	18	18	19
	2200	11	13	14	15	16	16	17	17	18	18	18	18
	2300	11	12	14	15	15	16	17	17	17	18	18	18
전	2400	11	12	13	14	15	16	16	17	17	17	18	18
	2500	10	12	13	14	15	16	16	17	17	17	17	18
	2600	10	12	13	14	15	15	16	16	17	17	17	17
	2700	10	12	13	14	15	15	16	16	16	17	17	17
	2800	10	11	13	14	14	15	15	16	16	17	17	17
	2900	10	11	12	13	14	15	15	16	16	16	17	17
수	3000	9	11	12	13	14	15	15	16	16	16	16	17
	3200	9	11	12	13	14	14	15	15	16	16	16	16
	3400	9	10	12	13	13	14	14	15	15	15	16	16
	3600	8	10	11	12	13	14	14	15	15	15	15	16
	3800	8	10	11	12	13	13	14	14	15	15	15	15
	4000	8	9	11	12	12	13	14	14	14	15	15	15
(m p r)	4200	8	9	10	11	12	13	13	14	14	14	15	15
	4400	7	9	10	11	12	13	13	14	14	14	14	15
	4600	7	9	10	11	12	12	13	13	14	14	14	14
	4800	7	8	10	11	12	12	13	13	13	14	14	14
	5000	7	8	10	11	11	12	12	13	13	13	14	14
	5500	6	8	9	10	11	11	12	12	13	13	13	14
	6000	6	7	9	10	10	11	11	12	12	12	12	13
	6500	5	7	8	9	10	11	11	11	12	12	12	13
	7000	5	7	8	9	10	10	11	11	11	12	12	12
	7500												
	8000												
	8500												
	9000												