

Pitch	P	12.7 mm				
Roller Diameter	Dr	7.92 mm				
Tooth Width (Single)	B1	7.2 mm				
Tooth Width (Duplex)	B2	7.0 mm				
Tooth Width (Triplex)	B3	7.0 mm				
Transverse Pitch of Strands	Pt	14.38 mm				
Tooth Side Relief	ch	1.6 mm				
Tooth Side Relief high	h	6.4 mm				
Length through (Single)	L1	=d+B1				
Length through (Duplex)	L2	=d+pt+B2				
Length through (Triplex)	L3	=d+(2xpt)+B3				
Dk	0~50	50~150	150~250	250~350	350~450	450~
Tolerance	+0.1/-0.1	+0.2/-0.2	+0.2/-0.3	+0.3/-0.4	+0.3/-0.4	+0.3/-0.6

ابعاد و اندازه

Product Model	Z	d	Df	CD	Dk	Dg	Db/L
S ANSI 40-010	10	41.1	33.2	33.2	47	26	12
S ANSI 40-011	11	45.1	37.2	36.7	51	30	15
S ANSI 40-012	12	49.1	41.1	41.1	55	34	15
S ANSI 40-013	13	53.1	45.1	44.8	59	38	15
S ANSI 40-014	14	57.1	49.2	49.2	63	42	15
S ANSI 40-015	15	61.1	53.2	52.8	67	47	20
S ANSI 40-016	16	65.1	57.2	57.2	71	51	20
S ANSI 40-017	17	69.1	61.2	60.9	76	55	20

S ANSI 40-018	18	73.1	65.2	65.2	80	59	20
S ANSI 40-019	19	77.2	69.2	69	84	63	20
S ANSI 40-020	20	81.2	73.3	73.3	88	67	20
S ANSI 40-021	21	85.2	77.3	77.1	92	71	20
S ANSI 40-022	22	89.2	81.3	81.3	96	75	20
S ANSI 40-023	23	93.3	85.3	85.1	100	79	20
S ANSI 40-024	24	97.3	89.4	89.4	104	83	20
S ANSI 40-025	25	101	93.4	93.2	108	87	25
S ANSI 40-026	26	105	97.4	97.4	112	91	25
S ANSI 40-027	27	109	102	101	116	95	25
S ANSI 40-028	28	113	106	106	120	99	25
S ANSI 40-029	29	118	110	109	124	104	25
S ANSI 40-030	30	122	114	114	128	108	25
S ANSI 40-031	31	126	118	118	133	112	25
S ANSI 40-032	32	130	122	122	137	116	25
S ANSI 40-033	33	134	126	126	141	120	25
S ANSI 40-034	34	138	130	130	145	124	25
S ANSI 40-035	35	142	134	134	149	128	25
S ANSI 40-036	36	146	138	138	153	132	25
S ANSI 40-037	37	150	142	142	157	136	25
S ANSI 40-038	38	154	146	146	161	140	25
S ANSI 40-039	39	158	150	150	165	144	25
S ANSI 40-040	40	162	154	154	169	148	25
S ANSI 40-041	41	166	158	158	173	152	25
S ANSI 40-042	42	170	162	162	177	156	25
S ANSI 40-043	43	174	166	166	181	160	25

S ANSI 40-044	44	178	170	170	185	164	25
S ANSI 40-045	45	182	174	174	189	168	25
S ANSI 40-046	46	186	178	178	193	172	25
S ANSI 40-047	47	190	182	182	197	176	25
S ANSI 40-048	48	194	186	186	201	181	25
S ANSI 40-049	49	198	190	190	205	185	25
S ANSI 40-050	50	202	194	194	209	189	25
S ANSI 40-051	51	206	198	198	214	193	25
S ANSI 40-052	52	210	202	202	218	197	25
S ANSI 40-053	53	214	207	206	222	201	25
S ANSI 40-054	54	218	211	211	226	205	25
S ANSI 40-055	55	223	215	214	230	209	25
S ANSI 40-056	56	227	219	219	234	213	25
S ANSI 40-057	57	231	223	223	238	217	25
S ANSI 40-058	58	235	227	227	242	221	25
S ANSI 40-059	59	239	231	231	246	225	25
S ANSI 40-060	60	243	235	235	250	229	25
S ANSI 40-061	61	247	239	239	254	233	25
S ANSI 40-062	62	251	243	243	258	237	25
S ANSI 40-063	63	255	247	247	262	241	25
S ANSI 40-064	64	259	251	251	266	245	25
S ANSI 40-065	65	263	255	255	270	249	25
S ANSI 40-066	66	267	259	259	274	253	25
S ANSI 40-067	67	271	263	263	278	257	25
S ANSI 40-068	68	275	267	267	282	261	25
S ANSI 40-069	69	279	271	271	286	266	25

S ANSI 40-070	70	283	275	275	290	270	25
S ANSI 40-071	71	287	279	279	294	274	25
S ANSI 40-072	72	291	283	283	298	278	25
S ANSI 40-073	73	295	287	287	303	282	25
S ANSI 40-074	74	299	291	291	307	286	25
S ANSI 40-075	75	303	295	295	311	290	25
S ANSI 40-076	76	307	299	299	315	294	25
S ANSI 40-077	77	311	303	303	319	298	25
S ANSI 40-078	78	315	308	308	323	302	25
S ANSI 40-079	79	319	312	312	327	306	25
S ANSI 40-080	80	324	316	316	331	310	25
S ANSI 40-081	81	328	320	320	335	314	25
S ANSI 40-082	82	332	324	324	339	318	25
S ANSI 40-083	83	336	328	328	343	322	25
S ANSI 40-084	84	340	332	332	347	326	25
S ANSI 40-085	85	344	336	336	351	330	25
S ANSI 40-086	86	348	340	340	355	334	25
S ANSI 40-087	87	352	344	344	359	338	25
S ANSI 40-088	88	356	348	348	363	342	25
S ANSI 40-089	89	360	352	352	367	346	25
S ANSI 40-090	90	364	356	356	371	350	25
S ANSI 40-091	91	368	360	360	375	354	25
S ANSI 40-092	92	372	364	364	379	359	25
S ANSI 40-093	93	376	368	368	383	363	25
S ANSI 40-094	94	380	372	372	387	367	25
S ANSI 40-095	95	384	376	376	392	371	25

S ANSI 40-096	96	388	380	380	396	375	25
S ANSI 40-097	97	392	384	384	400	379	25
S ANSI 40-098	98	396	388	388	404	383	25
S ANSI 40-099	99	400	392	392	408	387	25
S ANSI 40-100	100	404	396	396	412	391	25
S ANSI 40-101	101	408	400	400	416	395	25
S ANSI 40-102	102	412	405	405	420	399	25
S ANSI 40-103	103	416	409	409	424	403	25
S ANSI 40-104	104	421	413	413	428	407	25
S ANSI 40-105	105	425	417	417	432	411	25
S ANSI 40-106	106	429	421	421	436	415	25
S ANSI 40-107	107	433	425	425	440	419	25
S ANSI 40-108	108	437	429	429	444	423	25
S ANSI 40-109	109	441	433	433	448	427	25
S ANSI 40-110	110	445	437	437	452	431	25
S ANSI 40-111	111	449	441	441	456	435	25
S ANSI 40-112	112	453	445	445	460	439	25
S ANSI 40-113	113	457	449	449	464	443	25
S ANSI 40-114	114	461	453	453	468	448	25
S ANSI 40-115	115	465	457	457	472	452	25
S ANSI 40-116	116	469	461	461	476	456	25
S ANSI 40-117	117	473	465	465	480	460	25
S ANSI 40-118	118	477	469	469	485	464	25
S ANSI 40-119	119	481	473	473	489	468	25
S ANSI 40-120	120	485	477	477	493	472	25
S ANSI 40-121	121	489	481	481	497	476	25

S ANSI 40-122	122	493	485	485	501	480	25
S ANSI 40-123	123	497	489	489	505	484	25
S ANSI 40-124	124	501	493	493	509	488	25
S ANSI 40-125	125	505	498	497	513	492	25
S ANSI 40-126	126	509	502	502	517	496	25
S ANSI 40-127	127	514	506	506	521	500	25
S ANSI 40-128	128	518	510	510	525	504	25
S ANSI 40-129	129	522	514	514	529	508	25
S ANSI 40-130	130	526	518	518	533	512	25
S ANSI 40-131	131	530	522	522	537	516	25
S ANSI 40-132	132	534	526	526	541	520	25
S ANSI 40-133	133	538	530	530	545	524	25
S ANSI 40-134	134	542	534	534	549	528	25
S ANSI 40-135	135	546	538	538	553	532	25
S ANSI 40-136	136	550	542	542	557	536	25
S ANSI 40-137	137	554	546	546	561	541	25
S ANSI 40-138	138	558	550	550	565	545	25
S ANSI 40-139	139	562	554	554	569	549	25
S ANSI 40-140	140	566	558	558	573	553	25
S ANSI 40-141	141	570	562	562	578	557	25
S ANSI 40-142	142	574	566	566	582	561	25
S ANSI 40-143	143	578	570	570	586	565	25
S ANSI 40-144	144	582	574	574	590	569	25
S ANSI 40-145	145	586	578	578	594	573	25
S ANSI 40-146	146	590	582	582	598	577	25
S ANSI 40-147	147	594	586	586	602	581	25

S ANSI 40-148	148	598	590	590	606	585	25
S ANSI 40-149	149	602	595	594	610	589	25
S ANSI 40-150	150	606	599	599	614	593	25