

Pitch	P	15.88 mm				
Roller Diameter	Dr	10.16 mm				
Tooth Width (Single)	B1	8.7 mm				
Tooth Width (Duplex)	B2	8.4 mm				
Tooth Width (Triplex)	B3	8.4 mm				
Transverse Pitch of Strands	Pt	18.11 mm				
Tooth Side Relief	ch	2.0 mm				
Tooth Side Relief high	h	7.9 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 50-010	10	51.4	41.2	41.2	58	32	15
S ANSI 50-011	11	56.4	46.2	45.6	64	38	20
S ANSI 50-012	12	61.4	51.2	51.2	69	43	20
S ANSI 50-013	13	66.4	56.2	55.7	74	48	20
S ANSI 50-014	14	71.4	61.2	61.2	79	53	20
S ANSI 50-015	15	76.4	66.2	65.8	84	58	20
S ANSI 50-016	16	81.4	71.2	71.2	89	63	20
S ANSI 50-017	17	86.4	76.3	75.9	94	69	20

S ANSI 50-018	18	91.4	81.3	81.3	100	74	20
S ANSI 50-019	19	96.5	86.3	86	105	79	20
S ANSI 50-020	20	102	91.4	91.4	110	84	20
S ANSI 50-021	21	107	96.4	96.1	115	89	25
S ANSI 50-022	22	112	101	101	120	94	25
S ANSI 50-023	23	117	107	106	125	99	25
S ANSI 50-024	24	122	112	112	130	104	25
S ANSI 50-025	25	127	117	116	135	109	25
S ANSI 50-026	26	132	122	122	140	114	25
S ANSI 50-027	27	137	127	126	145	119	25
S ANSI 50-028	28	142	132	132	150	125	25
S ANSI 50-029	29	147	137	137	156	130	25
S ANSI 50-030	30	152	142	142	161	135	25
S ANSI 50-031	31	157	147	147	166	140	25
S ANSI 50-032	32	162	152	152	171	145	25
S ANSI 50-033	33	167	157	157	176	150	25
S ANSI 50-034	34	172	162	162	181	155	25
S ANSI 50-035	35	177	167	167	186	160	25
S ANSI 50-036	36	182	172	172	191	165	25
S ANSI 50-037	37	187	177	177	196	170	25
S ANSI 50-038	38	192	182	182	201	175	25
S ANSI 50-039	39	197	187	187	206	180	25
S ANSI 50-040	40	202	192	192	211	185	25
S ANSI 50-041	41	207	197	197	216	190	25
S ANSI 50-042	42	213	202	202	221	195	25
S ANSI 50-043	43	218	207	207	226	201	25

S ANSI 50-044	44	223	212	212	232	206	25
S ANSI 50-045	45	228	218	217	237	211	25
S ANSI 50-046	46	233	223	223	242	216	25
S ANSI 50-047	47	238	228	228	247	221	25
S ANSI 50-048	48	243	233	233	252	226	25
S ANSI 50-049	49	248	238	238	257	231	25
S ANSI 50-050	50	253	243	243	262	236	25
S ANSI 50-051	51	258	248	248	267	241	25
S ANSI 50-052	52	263	253	253	272	246	25
S ANSI 50-053	53	268	258	258	277	251	25
S ANSI 50-054	54	273	263	263	282	256	25
S ANSI 50-055	55	278	268	268	287	261	25
S ANSI 50-056	56	283	273	273	292	266	25
S ANSI 50-057	57	288	278	278	297	271	25
S ANSI 50-058	58	293	283	283	302	276	25
S ANSI 50-059	59	298	288	288	307	282	25
S ANSI 50-060	60	303	293	293	313	287	25
S ANSI 50-061	61	309	298	298	318	292	25
S ANSI 50-062	62	314	303	303	323	297	25
S ANSI 50-063	63	319	308	308	328	302	25
S ANSI 50-064	64	324	314	314	333	307	25
S ANSI 50-065	65	329	319	318	338	312	25
S ANSI 50-066	66	334	324	324	343	317	25
S ANSI 50-067	67	339	329	329	348	322	25
S ANSI 50-068	68	344	334	334	353	327	25
S ANSI 50-069	69	349	339	339	358	332	25

S ANSI 50-070	70	354	344	344	363	337	25
S ANSI 50-071	71	359	349	349	368	342	25
S ANSI 50-072	72	364	354	354	373	347	25
S ANSI 50-073	73	369	359	359	378	352	25
S ANSI 50-074	74	374	364	364	383	357	25
S ANSI 50-075	75	379	369	369	388	362	25
S ANSI 50-076	76	384	374	374	393	368	25
S ANSI 50-077	77	389	379	379	399	373	25
S ANSI 50-078	78	394	384	384	404	378	25
S ANSI 50-079	79	399	389	389	409	383	25
S ANSI 50-080	80	405	394	394	414	388	25
S ANSI 50-081	81	410	399	399	419	393	25
S ANSI 50-082	82	415	404	404	424	398	25
S ANSI 50-083	83	420	410	409	429	403	25
S ANSI 50-084	84	425	415	415	434	408	25
S ANSI 50-085	85	430	420	420	439	413	25
S ANSI 50-086	86	435	425	425	444	418	25
S ANSI 50-087	87	440	430	430	449	423	25
S ANSI 50-088	88	445	435	435	454	428	25
S ANSI 50-089	89	450	440	440	459	433	25
S ANSI 50-090	90	455	445	445	464	438	25
S ANSI 50-091	91	460	450	450	469	443	25
S ANSI 50-092	92	465	455	455	474	448	25
S ANSI 50-093	93	470	460	460	479	454	25
S ANSI 50-094	94	475	465	465	484	459	25
S ANSI 50-095	95	480	470	470	490	464	25

S ANSI 50-096	96	485	475	475	495	469	25
S ANSI 50-097	97	490	480	480	500	474	25
S ANSI 50-098	98	496	485	485	505	479	25
S ANSI 50-099	99	501	490	490	510	484	25
S ANSI 50-100	100	506	495	495	515	489	25
S ANSI 50-101	101	511	501	500	520	494	25
S ANSI 50-102	102	516	506	506	525	499	25
S ANSI 50-103	103	521	511	511	530	504	25
S ANSI 50-104	104	526	516	516	535	509	25
S ANSI 50-105	105	531	521	521	540	514	25
S ANSI 50-106	106	536	526	526	545	519	25
S ANSI 50-107	107	541	531	531	550	524	25
S ANSI 50-108	108	546	536	536	555	529	25
S ANSI 50-109	109	551	541	541	560	534	25
S ANSI 50-110	110	556	546	546	565	539	25
S ANSI 50-111	111	561	551	551	570	545	25
S ANSI 50-112	112	566	556	556	576	550	25
S ANSI 50-113	113	571	561	561	581	555	25
S ANSI 50-114	114	576	566	566	586	560	25
S ANSI 50-115	115	581	571	571	591	565	25
S ANSI 50-116	116	586	576	576	596	570	25
S ANSI 50-117	117	592	581	581	601	575	25
S ANSI 50-118	118	597	586	586	606	580	25
S ANSI 50-119	119	602	591	591	611	585	25
S ANSI 50-120	120	607	597	597	616	590	25
S ANSI 50-121	121	612	602	602	621	595	25

S ANSI 50-122	122	617	607	607	626	600	25
S ANSI 50-123	123	622	612	612	631	605	25
S ANSI 50-124	124	627	617	617	636	610	25
S ANSI 50-125	125	632	622	622	641	615	25
S ANSI 50-126	126	637	627	627	646	620	25
S ANSI 50-127	127	642	632	632	651	625	25
S ANSI 50-128	128	647	637	637	656	630	25
S ANSI 50-129	129	652	642	642	661	636	25
S ANSI 50-130	130	657	647	647	667	641	25
S ANSI 50-131	131	662	652	652	672	646	25
S ANSI 50-132	132	667	657	657	677	651	25
S ANSI 50-133	133	672	662	662	682	656	25
S ANSI 50-134	134	677	667	667	687	661	25
S ANSI 50-135	135	683	672	672	692	666	25
S ANSI 50-136	136	688	677	677	697	671	25
S ANSI 50-137	137	693	682	682	702	676	25
S ANSI 50-138	138	698	688	688	707	681	25
S ANSI 50-139	139	703	693	693	712	686	25
S ANSI 50-140	140	708	698	698	717	691	25
S ANSI 50-141	141	713	703	703	722	696	25
S ANSI 50-142	142	718	708	708	727	701	25
S ANSI 50-143	143	723	713	713	732	706	25
S ANSI 50-144	144	728	718	718	737	711	25
S ANSI 50-145	145	733	723	723	742	716	25
S ANSI 50-146	146	738	728	728	747	721	25
S ANSI 50-147	147	743	733	733	752	727	25

S ANSI 50-148	148	748	738	738	758	732	25
S ANSI 50-149	149	753	743	743	763	737	25
S ANSI 50-150	150	758	748	748	768	742	25