

**Spur Gear T (84DP)**

	2.0	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	2.0
26	9.75	8.35	8.42	8.48	8.55	8.61	8.68	8.74	8.81	8.87	8.94	9.00	9.07	9.13	9.20	9.26	9.33	9.39	9.46	9.52	9.58	9.65	9.71	9.78	9.84	9.91	26	
27	7.99	8.05	8.11	8.17	8.23	8.30	8.36	8.42	8.48	8.55	8.61	8.67	8.73	8.80	8.86	8.92	8.98	9.05	9.11	9.17	9.23	9.30	9.36	9.42	9.48	9.54	27	
28	7.70	7.76	7.82	7.88	7.94	8.00	8.06	8.12	8.18	8.24	8.30	8.36	8.42	8.48	8.55	8.61	8.67	8.73	8.79	8.85	8.91	8.97	9.03	9.09	9.15	9.21	28	
29	7.44	7.50	7.56	7.61	7.67	7.73	7.79	7.85	7.90	7.96	8.02	8.08	8.14	8.19	8.25	8.31	8.37	8.43	8.49	8.54	8.60	8.66	8.72	8.78	8.83	8.89	29	
30	7.19	7.25	7.31	7.36	7.42	7.47	7.53	7.59	7.64	7.70	7.76	7.81	7.87	7.92	7.98	8.04	8.09	8.15	8.20	8.26	8.32	8.37	8.43	8.49	8.54	8.60	30	
31	6.96	7.02	7.07	7.13	7.18	7.24	7.29	7.34	7.40	7.45	7.51	7.56	7.62	7.67	7.72	7.78	7.83	7.89	7.94	8.00	8.05	8.11	8.16	8.21	8.27	8.32	31	
32	6.75	6.80	6.85	6.91	6.96	7.01	7.06	7.12	7.17	7.22	7.27	7.33	7.38	7.43	7.49	7.54	7.59	7.64	7.70	7.75	7.80	7.85	7.91	7.96	8.01	8.07	32	
33	6.54	6.60	6.65	6.70	6.75	6.80	6.85	6.90	6.95	7.00	7.06	7.11	7.16	7.21	7.26	7.31	7.36	7.41	7.46	7.52	7.57	7.62	7.67	7.72	7.77	7.82	33	
34	6.35	6.40	6.45	6.50	6.55	6.60	6.65	6.70	6.75	6.80	6.85	6.90	6.95	7.00	7.05	7.10	7.15	7.20	7.25	7.30	7.35	7.40	7.45	7.49	7.54	7.59	34	
35	6.17	6.22	6.27	6.32	6.37	6.41	6.46	6.51	6.56	6.61	6.66	6.70	6.75	6.80	6.85	6.90	6.94	6.99	7.04	7.09	7.14	7.19	7.23	7.28	7.33	7.38	35	
36	6.00	6.05	6.10	6.14	6.19	6.24	6.28	6.33	6.38	6.42	6.47	6.52	6.57	6.61	6.66	6.71	6.75	6.80	6.85	6.89	6.94	6.99	7.03	7.08	7.13	7.18	36	
37	5.84	5.89	5.93	5.98	6.02	6.07	6.12	6.16	6.21	6.25	6.30	6.34	6.39	6.43	6.48	6.53	6.57	6.62	6.66	6.71	6.75	6.80	6.85	6.89	6.94	6.98	37	
38	5.69	5.73	5.78	5.82	5.87	5.91	5.96	6.00	6.04	6.09	6.13	6.18	6.22	6.27	6.31	6.36	6.40	6.44	6.49	6.53	6.58	6.62	6.67	6.71	6.76	6.80	38	
39	5.54	5.59	5.63	5.67	5.72	5.76	5.80	5.85	5.89	5.93	5.98	6.02	6.06	6.11	6.15	6.19	6.24	6.28	6.32	6.37	6.41	6.45	6.50	6.54	6.58	6.63	39	
40	5.41	5.45	5.49	5.53	5.58	5.62	5.66	5.70	5.74	5.79	5.83	5.87	5.91	5.96	6.00	6.04	6.08	6.12	6.17	6.21	6.25	6.29	6.34	6.38	6.42	6.46	40	
41	5.28	5.32	5.36	5.40	5.44	5.48	5.52	5.56	5.60	5.65	5.69	5.73	5.77	5.81	5.85	5.89	5.93	5.98	6.02	6.06	6.10	6.14	6.18	6.22	6.26	6.31	41	
42	5.15	5.19	5.23	5.27	5.31	5.35	5.39	5.43	5.47	5.51	5.55	5.59	5.63	5.67	5.71	5.75	5.79	5.83	5.87	5.91	5.96	6.00	6.04	6.08	6.12	6.16	42	
43	5.03	5.07	5.11	5.15	5.19	5.23	5.27	5.31	5.35	5.38	5.42	5.46	5.50	5.54	5.58	5.62	5.66	5.70	5.74	5.78	5.82	5.86	5.90	5.94	5.97	6.01	43	
44	4.92	4.96	4.99	5.03	5.07	5.11	5.15	5.19	5.22	5.26	5.30	5.34	5.38	5.42	5.46	5.49	5.53	5.57	5.61	5.65	5.69	5.72	5.76	5.80	5.84	5.88	44	
45	4.81	4.85	4.88	4.92	4.96	5.00	5.03	5.07	5.11	5.15	5.18	5.22	5.26	5.30	5.33	5.37	5.41	5.45	5.49	5.52	5.56	5.60	5.64	5.67	5.71	5.75	45	
46	4.70	4.74	4.78	4.82	4.85	4.89	4.93	4.96	5.00	5.04	5.07	5.11	5.15	5.18	5.22	5.26	5.29	5.33	5.37	5.40	5.44	5.48	5.51	5.55	5.59	5.62	46	
47	4.61	4.64	4.68	4.71	4.75	4.79	4.82	4.86	4.89	4.93	4.97	5.00	5.04	5.07	5.11	5.14	5.18	5.22	5.25	5.29	5.32	5.36	5.40	5.43	5.47	5.50	47	
48	4.51	4.55	4.58	4.62	4.65	4.69	4.72	4.76	4.79	4.83	4.86	4.90	4.93	4.97	5.00	5.04	5.07	5.11	5.14	5.18	5.21	5.25	5.28	5.32	5.36	5.39	48	
49	4.42	4.45	4.49	4.52	4.56	4.59	4.63	4.66	4.69	4.73	4.76	4.80	4.83	4.87	4.90	4.94	4.97	5.01	5.04	5.07	5.11	5.14	5.18	5.21	5.25	5.28	49	
50	4.33	4.36	4.40	4.43	4.47	4.50	4.53	4.57	4.60	4.63	4.67	4.70	4.74	4.77	4.80	4.84	4.87	4.91	4.94	4.97	5.01	5.04	5.07	5.11	5.14	5.18	50	
51	4.25	4.28	4.31	4.35	4.38	4.41	4.44	4.48	4.51	4.54	4.58	4.61	4.64	4.68	4.71	4.74	4.78	4.81	4.84	4.88	4.91	4.94	4.98	5.01	5.04	5.08	51	
52	4.16	4.20	4.23	4.26	4.29	4.33	4.36	4.39	4.42	4.46	4.49	4.52	4.56	4.59	4.62	4.65	4.69	4.72	4.75	4.78	4.82	4.85	4.88	4.91	4.95	4.98	52	
53	4.09	4.12	4.15	4.18	4.21	4.25	4.28	4.31	4.34	4.37	4.41	4.44	4.47	4.50	4.53	4.57	4.60	4.63	4.66	4.69	4.72	4.76	4.79	4.82	4.85	4.88	53	
54	4.01	4.04	4.07	4.11	4.14	4.17	4.20	4.23	4.26	4.29	4.32	4.36	4.39	4.42	4.45	4.48	4.51	4.54	4.58	4.61	4.64	4.67	4.70	4.73	4.76	4.79	54	
55	3.94	3.97	4.00	4.03	4.06	4.09	4.12	4.15	4.18	4.22	4.25	4.28	4.31	4.34	4.37	4.40	4.43	4.46	4.49	4.52	4.55	4.58	4.62	4.65	4.68	4.71	55	
56	3.87	3.90	3.93	3.96	3.99	4.02	4.05	4.08	4.11	4.14	4.17	4.20	4.23	4.26	4.29	4.32	4.35	4.38	4.41	4.44	4.47	4.50	4.53	4.56	4.59	4.62	56	
57	3.80	3.83	3.86	3.89	3.92	3.95	3.98	4.01	4.04	4.07	4.10	4.13	4.16	4.19	4.22	4.25	4.28	4.31	4.34	4.37	4.39	4.42	4.45	4.48	4.51	4.54	57	
58	3.74	3.76	3.79	3.82	3.85	3.88	3.91	3.94	3.97	4.00	4.03	4.06	4.09	4.12	4.14	4.17	4.20	4.23	4.26	4.29	4.32	4.35	4.38	4.41	4.44	4.47	58	
59	3.67	3.70	3.73	3.76	3.79	3.82	3.84	3.87	3.90	3.93	3.96	3.99	4.02	4.05	4.07	4.10	4.13	4.16	4.19	4.22	4.25	4.28	4.30	4.33	4.36	4.39	59	
60	3.61	3.64	3.67	3.70	3.72	3.75	3.78	3.81	3.84	3.87	3.89	3.92	3.95	3.98	4.01	4.03	4.06	4.09	4.12	4.15	4.18	4.20	4.23	4.26	4.29	4.32	60	
61	3.55	3.58	3.61	3.64	3.66	3.69	3.72	3.75	3.77	3.80	3.83	3.86	3.89	3.91	3.94	3.97	4.00	4.02	4.05	4.08	4.11	4.14	4.16	4.19	4.22	4.25	61	
2.00	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	2.00	

**Spur Gear T (84DP)**