

Spur Geat T (48DP)

Spur Geat T (48DP)																								
1.7	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	1.7
15	7.37	7.48	7.59	7.71	7.82	7.93	8.05	8.16	8.27	8.39	8.50	8.61	8.73	8.84	8.95	9.07	9.18	9.29	9.41	9.52	9.63	9.75	9.86	15
16	6.91	7.01	7.12	7.23	7.33	7.44	7.54	7.65	7.76	7.86	7.97	8.08	8.18	8.29	8.39	8.50	8.61	8.71	8.82	8.93	9.03	9.14	9.24	16
17	6.50	6.60	6.70	6.80	6.90	7.00	7.10	7.20	7.30	7.40	7.50	7.60	7.70	7.80	7.90	8.00	8.10	8.20	8.30	8.40	8.50	8.60	8.70	17
18	6.14	6.23	6.33	6.42	6.52	6.61	6.71	6.80	6.89	6.99	7.08	7.18	7.27	7.37	7.46	7.56	7.65	7.74	7.84	7.93	8.03	8.12	8.22	18
19	5.82	5.91	5.99	6.08	6.17	6.26	6.35	6.44	6.53	6.62	6.71	6.80	6.89	6.98	7.07	7.16	7.25	7.34	7.43	7.52	7.61	7.69	7.78	19
20	5.53	5.61	5.70	5.78	5.87	5.95	6.04	6.12	6.21	6.29	6.38	6.46	6.55	6.63	6.72	6.80	6.89	6.97	7.06	7.14	7.23	7.31	7.40	20
21	5.26	5.34	5.42	5.50	5.59	5.67	5.75	5.83	5.91	5.99	6.07	6.15	6.23	6.31	6.40	6.48	6.56	6.64	6.72	6.80	6.88	6.96	7.04	21
22	5.02	5.10	5.18	5.25	5.33	5.41	5.49	5.56	5.64	5.72	5.80	5.87	5.95	6.03	6.10	6.18	6.26	6.34	6.41	6.49	6.57	6.65	6.72	22
23	4.80	4.88	4.95	5.03	5.10	5.17	5.25	5.32	5.40	5.47	5.54	5.62	5.69	5.77	5.84	5.91	5.99	6.06	6.13	6.21	6.28	6.36	6.43	23
24	4.60	4.68	4.75	4.82	4.89	4.96	5.03	5.10	5.17	5.24	5.31	5.38	5.45	5.53	5.60	5.67	5.74	5.81	5.88	5.95	6.02	6.09	6.16	24
25	4.42	4.49	4.56	4.62	4.69	4.76	4.83	4.90	4.96	5.03	5.10	5.17	5.24	5.30	5.37	5.44	5.51	5.58	5.64	5.71	5.78	5.85	5.92	25
26	4.25	4.32	4.38	4.45	4.51	4.58	4.64	4.71	4.77	4.84	4.90	4.97	5.03	5.10	5.17	5.23	5.30	5.36	5.43	5.49	5.56	5.62	5.69	26
27	4.09	4.16	4.22	4.28	4.34	4.41	4.47	4.53	4.60	4.66	4.72	4.79	4.85	4.91	4.97	5.04	5.10	5.16	5.23	5.29	5.35	5.41	5.48	27
28	3.95	4.01	4.07	4.13	4.19	4.25	4.31	4.37	4.43	4.49	4.55	4.61	4.68	4.74	4.80	4.86	4.92	4.98	5.04	5.10	5.16	5.22	5.28	28
29	3.81	3.87	3.93	3.99	4.04	4.10	4.16	4.22	4.28	4.34	4.40	4.46	4.51	4.57	4.63	4.69	4.75	4.81	4.87	4.92	4.98	5.04	5.10	29
30	3.68	3.74	3.80	3.85	3.91	3.97	4.02	4.08	4.14	4.19	4.25	4.31	4.36	4.42	4.48	4.53	4.59	4.65	4.70	4.76	4.82	4.87	4.93	30
31	3.56	3.62	3.67	3.73	3.78	3.84	3.89	3.95	4.00	4.06	4.11	4.17	4.22	4.28	4.33	4.39	4.44	4.50	4.55	4.61	4.66	4.72	4.77	31
32	3.45	3.51	3.56	3.61	3.67	3.72	3.77	3.83	3.88	3.93	3.98	4.04	4.09	4.14	4.20	4.25	4.30	4.36	4.41	4.46	4.52	4.57	4.62	32
33	3.35	3.40	3.45	3.50	3.55	3.61	3.66	3.71	3.76	3.81	3.86	3.92	3.97	4.02	4.07	4.12	4.17	4.22	4.28	4.33	4.38	4.43	4.48	33
34	3.25	3.30	3.35	3.40	3.45	3.50	3.55	3.60	3.65	3.70	3.75	3.80	3.85	3.90	3.95	4.00	4.05	4.10	4.15	4.20	4.25	4.30	4.35	34
35	3.16	3.21	3.25	3.30	3.35	3.40	3.45	3.50	3.55	3.59	3.64	3.69	3.74	3.79	3.84	3.89	3.93	3.98	4.03	4.08	4.13	4.18	4.23	35
36	3.07	3.12	3.16	3.21	3.26	3.31	3.35	3.40	3.45	3.49	3.54	3.59	3.64	3.68	3.73	3.78	3.83	3.87	3.92	3.97	4.01	4.06	4.11	36
37	2.99	3.03	3.08	3.12	3.17	3.22	3.26	3.31	3.35	3.40	3.45	3.49	3.54	3.58	3.63	3.68	3.72	3.77	3.81	3.86	3.91	3.95	4.00	37
38	2.91	2.95	3.00	3.04	3.09	3.13	3.18	3.22	3.27	3.31	3.36	3.40	3.44	3.49	3.53	3.58	3.62	3.67	3.71	3.76	3.80	3.85	3.89	38
39	2.83	2.88	2.92	2.96	3.01	3.05	3.09	3.14	3.18	3.23	3.27	3.31	3.36	3.40	3.44	3.49	3.53	3.57	3.62	3.66	3.71	3.75	3.79	39
40	2.76	2.81	2.85	2.89	2.93	2.98	3.02	3.06	3.10	3.15	3.19	3.23	3.27	3.32	3.36	3.40	3.44	3.49	3.53	3.57	3.61	3.66	3.70	40
41	2.70	2.74	2.78	2.82	2.86	2.90	2.94	2.99	3.03	3.07	3.11	3.15	3.19	3.23	3.28	3.32	3.36	3.40	3.44	3.48	3.52	3.57	3.61	41
42	2.63	2.67	2.71	2.75	2.79	2.83	2.87	2.91	2.95	3.00	3.04	3.08	3.12	3.16	3.20	3.24	3.28	3.32	3.36	3.40	3.44	3.48	3.52	42
43	2.57	2.61	2.65	2.69	2.73	2.77	2.81	2.85	2.89	2.93	2.97	3.00	3.04	3.08	3.12	3.16	3.20	3.24	3.28	3.32	3.36	3.40	3.44	43
44	2.51	2.55	2.59	2.63	2.67	2.70	2.74	2.78	2.82	2.86	2.90	2.94	2.98	3.01	3.05	3.09	3.13	3.17	3.21	3.25	3.28	3.32	3.36	44
45	2.46	2.49	2.53	2.57	2.61	2.64	2.68	2.72	2.76	2.80	2.83	2.87	2.91	2.95	2.98	3.02	3.06	3.10	3.14	3.17	3.21	3.25	3.29	45
46	2.40	2.44	2.48	2.51	2.55	2.59	2.62	2.66	2.70	2.73	2.77	2.81	2.85	2.88	2.92	2.96	2.99	3.03	3.07	3.10	3.14	3.18	3.22	46
47	2.35	2.39	2.42	2.46	2.50	2.53	2.57	2.60	2.64	2.68	2.71	2.75	2.79	2.82	2.86	2.89	2.93	2.97	3.00	3.04	3.07	3.11	3.15	47
48	2.30	2.34	2.37	2.41	2.44	2.48	2.51	2.55	2.59	2.62	2.66	2.69	2.73	2.76	2.80	2.83	2.87	2.90	2.94	2.98	3.01	3.05	3.08	48
49	2.26	2.29	2.32	2.36	2.39	2.43	2.46	2.50	2.53	2.57	2.60	2.64	2.67	2.71	2.74	2.78	2.81	2.84	2.88	2.91	2.95	2.98	3.02	49
50	2.21	2.24	2.28	2.31	2.35	2.38	2.41	2.45	2.48	2.52	2.55	2.58	2.62	2.65	2.69	2.72	2.75	2.79	2.82	2.86	2.89	2.92	2.96	50
1.7	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	1.7

Spur Geat T (48DP)