

# Übersetzungstabelle für den TAO5/R/MS

## Neues 18er Centerpulley

HZ	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105
Ritzel										
25	7.68	7.76	7.84	7.92	8.00	8.08	8.16	8.24	8.32	8.40
26	7.38	7.46	7.54	7.62	7.69	7.77	7.85	7.92	8.00	8.08
27	7.11	7.19	7.26	7.33	7.41	7.48	7.56	7.63	7.70	7.78
28	6.86	6.93	7.00	7.07	7.14	7.21	7.29	7.36	7.43	7.50
29	6.62	6.69	6.76	6.83	6.90	6.97	7.03	7.10	7.17	7.24
30	6.40	6.47	6.53	6.60	6.67	6.73	6.80	6.87	6.93	7.00
31	6.19	6.26	6.32	6.39	6.45	6.52	6.58	6.65	6.71	6.77
32	6.00	6.06	6.13	6.19	6.25	6.31	6.38	6.44	6.50	6.56
33	5.82	5.88	5.94	6.00	6.06	6.12	6.18	6.24	6.30	6.36
34	5.65	5.71	5.76	5.82	5.88	5.94	6.00	6.06	6.12	6.18
35	5.49	5.54	5.60	5.66	5.71	5.77	5.83	5.89	5.94	6.00
36	5.33	5.39	5.44	5.50	5.56	5.61	5.67	5.72	5.78	5.83
37	5.19	5.24	5.30	5.35	5.41	5.46	5.51	5.57	5.62	5.68
38	5.05	5.11	5.16	5.21	5.26	5.32	5.37	5.42	5.47	5.53
39	4.92	4.97	5.03	5.08	5.13	5.18	5.23	5.28	5.33	5.38
40	4.80	4.85	4.90	4.95	5.00	5.05	5.10	5.15	5.20	5.25
41	4.68	4.73	4.78	4.83	4.88	4.93	4.98	5.02	5.07	5.12
42	4.57	4.62	4.67	4.71	4.76	4.81	4.86	4.90	4.95	5.00
43	4.47	4.51	4.56	4.60	4.65	4.70	4.74	4.79	4.84	4.88
44	4.36	4.41	4.45	4.50	4.55	4.59	4.64	4.68	4.73	4.77
45	4.27	4.31	4.36	4.40	4.44	4.49	4.53	4.58	4.62	4.67
46	4.17	4.22	4.26	4.30	4.35	4.39	4.43	4.48	4.52	4.57
47	4.09	4.13	4.17	4.21	4.26	4.30	4.34	4.38	4.43	4.47
48	4.00	4.04	4.08	4.13	4.17	4.21	4.25	4.29	4.33	4.38

Die Interne Untersetzung des TAO5/R/MS ist

**2.00**

$$\text{Untersetzung} = \frac{\text{HZ}}{\text{Ritzel}} \times 2.00 : 1$$