

BRE Racing Engines

Accelerate to the Front!

Gearbox Ratio

5.73

DECO

Gear Ratio Chart

	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
	- AXLE -														
17	7.42	7.75	8.09	8.43	8.76	9.10	9.44	9.77	10.11	10.45	10.79	11.12	11.46	11.80	12.13
18	7.00	7.32	7.64	7.96	8.28	8.60	8.91	9.23	9.55	9.87	10.19	10.51	10.82	11.14	11.46
19	6.63	6.94	7.24	7.54	7.84	8.14	8.44	8.75	9.05	9.35	9.65	9.95	10.25	10.56	10.86
20	6.30	6.59	6.88	7.16	7.45	7.74	8.02	8.31	8.60	8.88	9.17	9.45	9.74	10.03	10.31
21	6.00	6.28	6.55	6.82	7.09	7.37	7.64	7.91	8.19	8.46	8.73	9.00	9.28	9.55	9.82
22	5.73	5.99	6.25	6.51	6.77	7.03	7.29	7.55	7.81	8.07	8.33	8.60	8.86	9.12	9.38
23	5.48	5.73	5.98	6.23	6.48	6.73	6.98	7.22	7.47	7.72	7.97	8.22	8.47	8.72	8.97
24	5.25	5.49	5.73	5.97	6.21	6.45	6.69	6.92	7.16	7.40	7.64	7.88	8.12	8.36	8.60
25	5.04	5.27	5.50	5.73	5.96	6.19	6.42	6.65	6.88	7.11	7.33	7.56	7.79	8.02	8.25
26	4.85	5.07	5.29	5.51	5.73	5.95	6.17	6.39	6.61	6.83	7.05	7.27	7.49	7.71	7.93
27	4.67	4.88	5.09	5.31	5.52	5.73	5.94	6.15	6.37	6.58	6.79	7.00	7.22	7.43	7.64
28	4.50	4.71	4.91	5.12	5.32	5.53	5.73	5.93	6.14	6.34	6.55	6.75	6.96	7.16	7.37
29	4.35	4.54	4.74	4.94	5.14	5.33	5.53	5.73	5.93	6.13	6.32	6.52	6.72	6.92	7.11
30	4.20	4.39	4.58	4.78	4.97	5.16	5.35	5.54	5.73	5.92	6.11	6.30	6.49	6.69	6.88
31	4.07	4.25	4.44	4.62	4.81	4.99	5.18	5.36	5.55	5.73	5.91	6.10	6.28	6.47	6.65
32	3.94	4.12	4.30	4.48	4.66	4.83	5.01	5.19	5.37	5.55	5.73	5.91	6.09	6.27	6.45
33	3.82	3.99	4.17	4.34	4.51	4.69	4.86	5.04	5.21	5.38	5.56	5.73	5.90	6.08	6.25
34	3.71	3.88	4.04	4.21	4.38	4.55	4.72	4.89	5.06	5.22	5.39	5.56	5.73	5.90	6.07
35	3.60	3.77	3.93	4.09	4.26	4.42	4.58	4.75	4.91	5.08	5.24	5.40	5.57	5.73	5.89
36	3.50	3.66	3.82	3.98	4.14	4.30	4.46	4.62	4.78	4.93	5.09	5.25	5.41	5.57	5.73
37	3.41	3.56	3.72	3.87	4.03	4.18	4.34	4.49	4.65	4.80	4.96	5.11	5.27	5.42	5.58
38	3.32	3.47	3.62	3.77	3.92	4.07	4.22	4.37	4.52	4.67	4.83	4.98	5.13	5.28	5.43
39	3.23	3.38	3.53	3.67	3.82	3.97	4.11	4.26	4.41	4.55	4.70	4.85	5.00	5.14	5.29
40	3.15	3.29	3.44	3.58	3.72	3.87	4.01	4.15	4.30	4.44	4.58	4.73	4.87	5.01	5.16
41	3.07	3.21	3.35	3.49	3.63	3.77	3.91	4.05	4.19	4.33	4.47	4.61	4.75	4.89	5.03
42	3.00	3.14	3.27	3.41	3.55	3.68	3.82	3.96	4.09	4.23	4.37	4.50	4.64	4.78	4.91