

ID 50.80mm (2.00inch) 4inch~5inch

内径50.80mm(2.00inch)

4inch(102.0mm) 本体価格 ¥9,000(1本)

品番	ハネレート (kgf/mm)	作動長 (mm)	密着荷重 (kgf)	重量(図面値) (kg)
0400 200 0350	6.25	61	380	0.37
0400 200 0550	9.82	58	566	0.45
0400 200 0650	11.61	50	582	0.58
0400 200 0700	12.50	52	651	0.55
0400 200 0750	13.39	51	681	0.59
0400 200 0800	14.29	51	719	0.56
0400 200 1150	20.54	47	954	0.67
0400 200 1250	22.32	47	1,036	0.68
0400 200 1400	25.00	46	1,145	0.71
0400 200 1700	30.36	42	1,263	0.83
0400 200 1800	32.14	45	1,418	0.79
0400 200 1900	33.93	43	1,436	0.83
0400 200 2200	39.29	41	1,597	0.89
0400 200 2400	42.86	41	1,722	1.08
0400 200 2600	46.43	40	1,845	1.10
0400 200 2800	50.00	36	1,803	1.05
0400 200 3000	53.57	38	2,046	1.00
0400 200 3500	62.50	34	2,131	1.15

内径50.80mm(2.00inch)

5inch(127.0mm) 本体価格 ¥9,000(1本)

品番	ハネレート (kgf/mm)	作動長 (mm)	密着荷重 (kgf)	重量(図面値) (kg)
0500 200 0250	4.46	77	344	0.42
0500 200 0350	6.25	72	448	0.56
0500 200 0400	7.14	69	491	0.58
0500 200 0425	7.59	69	520	0.63
0500 200 0700	12.50	67	833	0.69
0500 200 0725	12.95	68	876	0.68
0500 200 0750	13.39	65	866	0.73
0500 200 0800	14.29	62	887	0.78
0500 200 0950	16.97	60	1,023	0.85
0500 200 1000	17.86	62	1,118	0.82
0500 200 1050	18.75	60	1,125	0.87
0500 200 1100	19.64	57	1,127	0.93
0500 200 1200	21.43	57	1,212	0.97
0500 200 1250	22.32	56	1,260	1.04
0500 200 1300	23.22	56	1,294	1.00
0500 200 1350	24.11	58	1,389	0.97
0500 200 1400	25.00	54	1,358	1.04
0500 200 1500	26.79	53	1,416	1.09
0500 200 1600	28.57	56	1,604	1.03
0500 200 1700	30.36	55	1,663	1.08
0500 200 1750	31.25	51	1,606	1.16
0500 200 1900	33.93	51	1,743	1.18
0500 200 2000	35.72	48	1,713	1.36
0500 200 2200	39.29	44	1,717	1.50
0500 200 2400	42.86	46	1,966	1.38
0500 200 2600	46.43	45	2,109	1.52
0500 200 2800	50.00	44	2,206	1.58
0500 200 3000	53.57	44	2,376	1.60

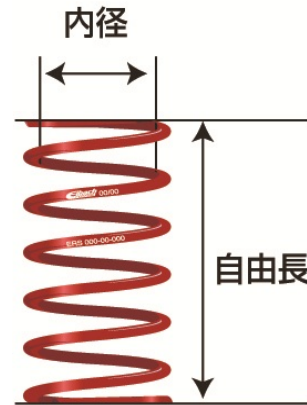
* 印のサイズは在庫が無くなり次第、販売終了となります

内径50.80mm(2.00inch)

TORSION RELEASE BEARING 本体価格 ¥4,500

品番				
TRB 200				

(ベアリング1pcs プレート2pcs)



内径(インチ)

品番 0500 200 0800

自由長(インチ) ハネレート (lbsポンド)

ERSの品番はインチ及びポンド表記になっています

ポンド/インチ表記からkgf/mmへの換算式

$$\boxed{\text{lbsポンド}} \times 4.44822 \div 25.4 \div 9.80665 = \boxed{\text{kgf/mm}}$$