



- 1、轴套上可以被加工成带键槽的，但键槽的最大直径不得超出下表中的直径“A”值。
- 2、表中的承载能力是基于转速 300 RPM, 1500hrs, L10 寿命。
- 3、需要修改或专用设计，请参阅前页。
- 4、特殊尺寸的内径值，订货时需要提供。
- 5、若非表中所列的尺寸 B (即内套长度)，请提供所需尺寸。
- 6、通常应选用尽可能大的轴套，这样可获最大的刚性，满足您的应用。

TRL No	A MAX	B	C	D	E	MAX.SP.D. R.P.M.	RADIAL LBS
3206	1.0000	1.7500	1.44	2.5196	.85	3183	2048
3207	1.2500	1.5600	1.74	2.8346	.76	2604	1824
3208	1.5000	1.5600	1.95	3.1496	.76	2291	2272
3209	1.7500	1.5600	2.24	3.3465	.76	2046	2400
3210	1.7500	1.5600	2.24	3.5433	.76	2046	2400
3211	2.1654	1.5600	2.71	3.9370	.76	1666	2688
3212	2.3622	1.5600	3.24	4.3307	.76	1397	2848
3213	2.5591	1.6250	3.24	4.7244	.79	1397	2944
3214	2.7559	2.0000	3.73	5.0390	.98	1222	4160
3215	2.9528	2.0000	3.73	5.1181	.98	1222	4160
3216	3.3750	2.0000	3.97	5.5118	.98	1145	4416