



Unit (单位): mm

Ball Screw Specifications			主要技术参数		
Ball size 钢珠直径			φ2.381		
Lead Angle 导程角			5°05'		
Thread direction 螺纹旋向			Right 右旋		
Number of circuit 循环数	3.7×1			Material 材质	Shaft 轴
				Nut 螺母	SCM415H
Surface hardness 螺纹部表面硬度	HRC58~62 (Thread area)			Anti-rust treatment 防锈处理	Anti-rust oil 防锈油

Unit (单位): mm

Ball Screw Model 滚珠丝杠型号	Travel 行程	Grade 精度	Shaft length 丝杠轴长度				Lead accuracy 导程精度		Total Run-out 全跳动	Axial play 轴向间隙	Preload Torque 预压扭矩 Nm	Basic Load Rating 基本额定负载 N	
			L ₁	L ₂	L ₃	L ₄	Travel deviation 代表移动量误差 e _p	Variation 波动 V ₃₀₀				Dynamic 额定动负载 Ca	Static 额定静负载 Coa
GG1404-148R219	100	C3	148	152	162	219	±0.010	0.008	0.030	0 Spacer ball 间隔钢珠 (1:1)	0.020~0.070	3600	5800
GG1404-198R269	150		198	202	212	269	±0.010		0.030				
GG1404-248R319	200		248	252	262	319	±0.012		0.040				
GG1404-348R419	300		348	352	362	419	±0.013		0.050				
GG1404-448R519	400		448	452	462	519	±0.015		0.055				
GG1404-148R219	100	C5	148	152	162	219	±0.020	0.018	0.045	~0.005	-	5700	11600
GG1404-198R269	150		198	202	212	269	±0.020		0.045				
GG1404-248R319	200		248	252	262	319	±0.023		0.055				
GG1404-348R419	300		348	352	362	419	±0.025		0.060				
GG1404-448R519	400		448	452	462	519	±0.027		0.075				

Note) Please designate end-journal profile with your sketch. 注) 轴端的追加加工请结合图纸进行指示。