



Unit (单位): mm

Ball Screw Specifications			主要技术参数	
Ball size 钢珠直径		$\phi 1.2$		BCD 钢珠中心直径 10.30
Lead Angle 导程角		3°32'		Number of thread 螺纹条数 1
Thread direction 螺纹旋向		Right 右旋		Shaft root dia 丝杠轴底径 $\phi 9.0$
Number of circuit 循环数		1×3		Material 材质 S55C+SUS304 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	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
GT1002D-85R143	50	C5	85	89	97	143	±0.018	0.018	0.040	~0.005	1450	3700
		Ct7					±0.050	0.052	0.065	~0.020		
GT1002D-135R193	100	C5	135	139	147	193	±0.020	0.018	0.040	~0.005	1450	3700
		Ct7					±0.023	0.052	0.065	~0.020		
GT1002D-185R243	150	C5	185	189	197	243	±0.020	0.018	0.055	~0.005	1450	3700
		Ct7					±0.032	0.052	0.080	~0.020		
GT1002D-235R293	200	C5	235	239	247	293	±0.023	0.018	0.055	~0.005	1450	3700
		Ct7					±0.041	0.052	0.080	~0.020		

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。