

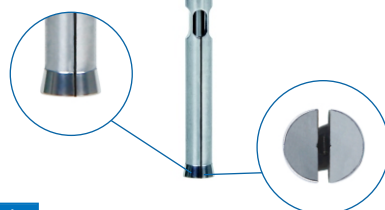
盲孔涨簧式内径量表

240系列

- ◆ 符合JJF内径表国家计量技术规范
- ◆ 两瓣式测头
- ◆ 精度不含表头: 3 μ m(测量范围1.5~10mm),
4 μ m(测量范围10~20.6mm)
- ◆ 重复精度不含表头: 1 μ m
- ◆ 可选附件: 百分表, 千分表

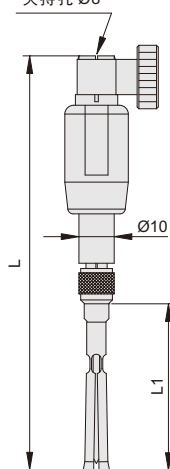


240-120-11M

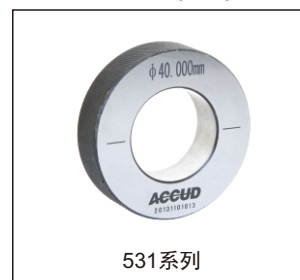


货号	总测量范围	测头数量	测头测量范围	测量深度(L1)	总长(L)	测量面材质	校对环规(选配)
240-040-11M	1.5-4.2	10	1.5-1.9	17	93	硬质合金	Ø1.75
			1.8-2.2	17	93	硬质合金	Ø2
			2.05-2.45	17	93	硬质合金	Ø2.25
			2.3-2.7	25	101	硬质合金	Ø2.5
			2.55-2.95	25	101	硬质合金	Ø2.75
			2.8-3.2	25	101	硬质合金	Ø3
			3.05-3.45	25	101	硬质合金	Ø3.25
			3.3-3.7	25	101	硬质合金	Ø3.5
			3.55-3.9	25	101	硬质合金	Ø3.75
			5 3.8-4.2	25	101	硬质合金	Ø4
240-075-11M	4.15-7.8	7	4.15-4.8	41	118	钢,镀铬	Ø4.5
			4.7-5.3	41	118	钢,镀铬	Ø5
			5.2-5.8	41	118	钢,镀铬	Ø5.5
			5.7-6.3	41	118	钢,镀铬	Ø6
			6.2-6.8	41	118	钢,镀铬	Ø6.5
			6.7-7.3	41	118	钢,镀铬	Ø7
			7.2-7.8	45	118	钢,镀铬	Ø7.5
240-120-11M	7.7-12.5	6	7.7-8.3	45	118	钢,镀铬	Ø8
			8.2-8.8	45	118	钢,镀铬	Ø8.5
			8.7-9.3	45	118	钢,镀铬	Ø9
			9.2-10.5	45	118	钢,镀铬	Ø10
			10.2-11.5	45	118	钢,镀铬	Ø11
			11.2-12.5	45	118	钢,镀铬	Ø12
240-200-11M	12.2-20.6	8	12.2-13.5	45	118	钢,镀铬	Ø13
			13.4-14.6	45	118	钢,镀铬	Ø14
			14.4-15.6	45	118	钢,镀铬	Ø15
			15.4-16.6	45	118	钢,镀铬	Ø16
			16.4-17.6	45	118	钢,镀铬	Ø17
			17.4-18.6	45	118	钢,镀铬	Ø18
			18.4-19.6	45	118	钢,镀铬	Ø19
			19.4-20.6	45	118	钢,镀铬	Ø20

单位:mm



校对环规(选配)



531系列

表头(选配)



215-010-02

222-001-02