



**型号: C4910V**

**基本尺寸mm**

d:	50
D:	72
B:	22

**基本额定负荷kN**

动态 C:	86.5
静态 Co:	125
疲劳负荷极限 Pu:	13.7

**额定转速r/min**

参考转速:	-
极限转速:	3600
质量:	0.29

**型号**

轴承圆柱孔:	*C4910V
圆锥孔:	*C4910K30V

**尺寸mm**

d:	50
d <sub>2</sub> ~:	56.9
D1 ~:	66.1
r <sub>1,2</sub> 最小:	0.6
s <sub>1</sub> <sup>1)</sup> ~:	4.7
s <sub>2</sub> <sup>1)</sup> ~:	1.7

**挡肩及倒角尺寸mm**

d <sub>a</sub> 最小:	53.2
d <sub>a</sub> 最大:	62
Da 最小:	-
Da 最大:	68.8
Ca <sup>2)</sup> 最大:	-
r <sub>a</sub> 最大:	0.6

**计算系数**

k <sub>1</sub> :	0.103
k <sub>2</sub> :	0.114

