



**型号: H310E**

**基本尺寸mm**

d <sub>1</sub> :	45
D:	90
B:	23

**基本额定负荷kN**

动态 C:	114
静态 Co:	122
疲劳负荷极限 Pu:	14.3

**额定转速r/min**

参考转速:	-
极限转速:	3800
质量轴承+紧定套:	0.89

**型号**

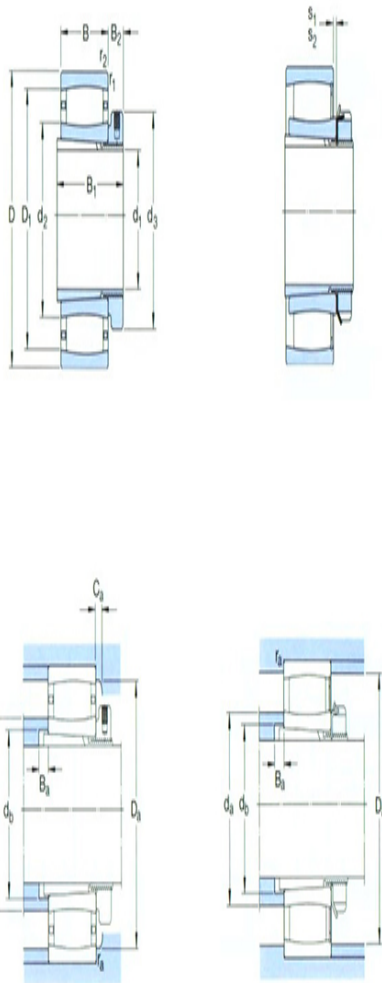
轴承:	*C2210KV
紧定套:	H310E

**尺寸mm**

d <sub>1</sub> :	45
d <sub>2</sub> ~:	61.9
d <sub>3</sub> :	70
D1 ~:	79.4
B <sub>1</sub> :	42
B <sub>2</sub> :	14
r <sub>1,2</sub> 最小:	1.1
s <sub>1</sub> <sup>1)</sup> ~:	7.1
s <sub>2</sub> <sup>1)</sup> ~:	3.9

**挡肩及倒角尺寸mm**

d <sub>a</sub> 最大:	73
d <sub>b</sub> 最小:	55
Da 最小:	-
Da 最大:	83
B <sub>a</sub> 最小:	9
Ca <sup>2)</sup> 最小:	-
r <sub>a</sub> 最大:	1



## 计算系数

$k_1$ : 0.097

$k_2$ : 0.128