

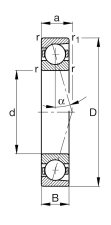
#### FAG

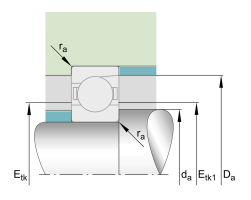
# B7012-C-T-P4S-UL ☑

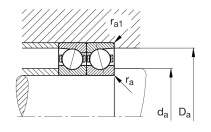
主轴轴承

主轴轴承B70..-C,可调节、配对或成组,接触 角 $\alpha$  = 15°,公差带变窄

# 技术信息







#### 主要尺寸和性能数据

d	60 mm	内径
D	95 mm	外径
В	18 mm	宽度
C <sub>r</sub>	40,000 N	基本额定动载荷, 径向
C <sub>0r</sub>	23,800 N	基本额定静载荷,径向
C ur	2,500 N	疲劳极限载荷,径向
n <sub>G Grease</sub>	15,000 1/min	脂润滑极限转速
n <sub>G Oil</sub>	22,000 1/min	油润滑极限转速
≈m	0.388 kg	重量

# 安装尺寸

d <sub>a</sub>	67 mm	轴挡局直径
d <sub>a</sub>	h12	轴挡局游隙直径
D <sub>a</sub>	88 mm	外圈挡肩直径
D <sub>a</sub>	H12	外圈游隙挡肩直径
r <sub>a max</sub>	1 mm	最大凹穴半径
r <sub>al max</sub>	0.6 mm	最大凹穴半径
E <sub>tk min</sub>	70.9 mm	
E tk max	74.5 mm	最大注入节圆直径
E tk1 min	70.9 mm	最小注入节圆直径
E tk1 max	74.5 mm	最大注入节圆直径
а	19.4 mm	压力锥顶距

### 尺寸

76.0		
r <sub>min</sub>	1.1 mm	最小倒角尺寸
r <sub>1 min</sub>	1.1 mm	最小倒角尺寸
α	15 °	接触角



# 温度范围

T <sub>min</sub>	-30 °C	最低工作温度
T <sub>max</sub>	100 °C	最高工作温度
附加信息		
F <sub>VL</sub>	209 N	轻预紧
F <sub>VM</sub>	687 N	中预紧
F <sub>VH</sub>	1,381 N	重预紧
K <sub>aE L</sub>	647 N	提升力小
K <sub>aE M</sub>	2,304 N	提升力中
K <sub>aE H</sub>	4,952 N	提升力大
CaL	64 N/µm	轴向刚度小
C a M	110 N/μm	轴向刚度中
C <sub>aH</sub>	157 N/μm	轴向刚度大