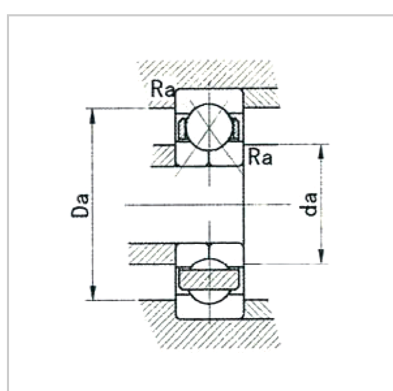
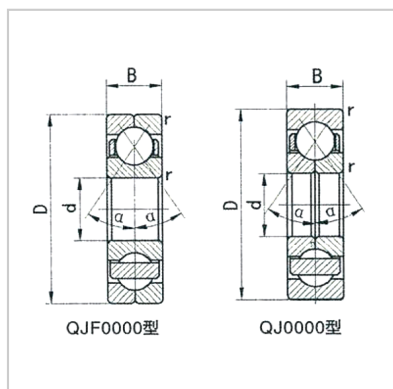


角接触球轴承

四点接触球轴承-QJF1026X1



轴承型号 :

新型号 : QJF1026X1

旧型号 : 116726

外形尺寸(mm) :

d :	130
D :	199.5
B :	33
r :	2

额定负荷(KN) :

Cr :	147
Cor :	194

安装尺寸(mm) :

da min :	148
Da max :	182
Ra max :	2

极限转速(rpm) :

脂 :	1900
油 :	2800

质量 :

kg : 4

介绍:

角接触球轴承可同时承受径向载荷和轴向载荷,也可以承受纯轴向载荷 ,其轴向载荷能力由接触角决定,并随接触角增大而增大,且极限转数较高,刚性大还可预调,适用于高速,高精度场合。单列角接触球轴承只能承受单方向载荷,因此一般都常采用成对安装。双列角接触球轴承承受较大的以径向载荷为主的径向、轴向联合载荷和力矩载荷 ,主要用于限制轴或外壳双向轴向位移的部件中。四点接触球轴承为可分离型

轴承,可承受双向轴向载荷,并有单列和双列角接触球轴承的功能。