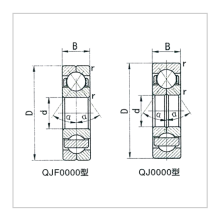
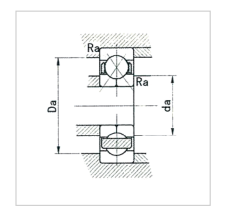
角接触球轴承

四点接触球轴承-QJ324







轴承型号:

新型号: QJ324 旧型号: 176324

外形尺寸(mm):

| d: | 120 |
|-----|-----|
| D: | 260 |
| B: | 55 |
| r : | 3 |

额定负荷(KN):

| Cr: | 290 |
|------|-----|
| Cor: | 397 |

安装尺寸(mm):

| da min: | 134 |
|----------|-----|
| Da max : | 246 |
| Ra max : | 2.5 |

极限转速(rpm):

| 脂 | i : | 1690 |
|---|------------|------|
| 油 | ä : | 2250 |
| | | |

质量:

| kg: | 15.3 |
|-----|------|
| | 10.0 |

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

四点接触球轴承【QJ324】--PDF 山东华工轴承有限公司 www.hgzc.com

TEL:18866562566

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。