

调心滚子轴承 哈瓦洛 调心滚子轴承

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 调心滚子轴承 哈瓦洛 调心滚子轴承 |
| 公司名称 | 青海中机机电设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:哈瓦洛 类型:调心滚子轴承 |
| 公司地址 | 青海省西宁市城东区祁连路650号2单元252室 |
| 联系电话 | 18697174008 13997144531 |

产品详情

| | | | |
|-------|--------|----|--------|
| 品牌 | 哈瓦洛 | 型号 | - |
| 类型 | 调心滚子轴承 | 内径 | - (mm) |
| 外径 | - (mm) | 厚度 | - (mm) |
| 滚动体类型 | # | | |

调心滚子轴承在有二条滚道的内圈和滚道为球面的外圈之间，装配有鼓形滚子的轴承。外圈滚道面的曲率中心与轴承中心一致，所以具有与自动调心球轴承同样的调心功能。在轴、外壳出现挠曲时，可以自动调整，不增加轴承负担。调心滚子轴承可以承受径向负荷及二个方向的轴向负荷。径向负荷能力大，适用于有重负荷、冲击负荷的情况。内圈内径是锥孔的轴承，可直接安装。或使用紧定套、拆卸筒安装在圆柱轴上。保持架使用钢板冲压保持架、聚酰胺成形保持架及铜合金车制保持架。

调心滚子轴承可承受较大的径向载荷，同时也能承受一定的轴向载荷。该类轴承外圈滚道是球面形，故具有调心性能，当轴受力弯曲或倾斜而使内圈中心线与外圈中心线相对倾斜不超过 $1^{\circ} \sim 2.5^{\circ}$ 时，轴承仍能工作。

调心滚子轴承内孔有圆柱形和圆锥形两种。圆锥形内孔的锥度为1:1或1:30。为了加强轴承的润滑性能，在轴承外圈上加工环形油槽和三个均布的油孔。

调心滚子轴承适用于承受重载荷与冲击载荷，广泛应用于冶金、轧机、矿山、石油、造纸、水泥、榨糖等行业。