

双轴行星减速机设计 减速机轴承，恒定 广西双轴行星减速机

产品名称	双轴行星减速机设计 减速机轴承，恒定 广西双轴行星减速机
公司名称	东莞市恒定机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇黄村社区厚新路7号4楼
联系电话	18925588445

产品详情

如何在减速机运行中测量温升？其实测量减速机各部分的温升可采用温度计法和电阻法，下面就让东莞市恒定机械设备有限公司来给大家介绍一下，希望对大家有帮助。

1、温度计法：这是一种简便的直接测量温度的方法，常用酒精温度计进行测量；

2、电阻法：采用电阻法时，先用电桥测出绕组冷态直流电阻 R_1 的数值，并记录当时的环境温度 t_1 当减速机运行一段时间后，再测量绕组的热态直流电阻 R_2 ，代入公式即可求得绕组的温度。

东莞市恒定机械设备有限公司以新产品开拓市场，坚持规范内部管控，持续改进优化生产，保持“只要更好”奋斗理念，为真正成为客户心目中的精密传动部件制造商而不断努力。

行星减速机是指减速机和电机的集成体，通常也可称为齿轮减速电机或齿轮马达，今天东莞市恒定机械设备有限公司来讲解行星减速机产生噪音的原因及解决方法。

1、电气方面：可以适当把载波频率调得太高，但需要根据现场的实际情况设置载波频率；

2、电机共振：设置电机共振的频率，当变频器运行到此频段时，广西双轴行星减速机，跳过此段频率，

避免电机产生共振；

3、电机带负载能力：有时电机长时间使用后，或电机质量不好，带负载能力会降低，双轴行星减速机定做，这里电机的噪音也会比正常时大。

东莞市恒定机械设备有限公司秉承“恒于信，恒于诚，恒于儒商雅量建业绩”的发展理念，遵循“定以情，定以细，定以工匠精神安品质”的品质意识，树立高信誉、高品质的品牌产品。

行星减速机的机器内部齿轮选用渗碳淬火和磨齿具有体积小、重量轻，承载能力高，运用寿命长、运转平稳，噪声低、输出扭矩大，速比大、效率高、性能安全的特色，今天东莞市恒定机械设备有限公司给大家说说行星减速机的装置办法。

1、为了避免作业机主轴挠曲及在行星减速机轴承上产生附加力，行星减速机与作业机之间的间隔，在不影响正常的作业的条件下应尽量小，其值为5-10mm；

2、行星减速机直接套装在作业机主轴上，当行星减速机运转时，效果在行星减速机箱体上的反力矩，又装置在行星减速机箱体上的反力矩支架或由其他办法来平衡；

3、反力矩支架应装置在行星减速机朝向的作业机的那一侧，以减小附加在作业机轴上的弯矩，反力矩支架与固定支承联接端的轴套运用橡胶等弹性体，双轴行星减速机工厂，以避免发作挠曲并吸收所产生的转矩动摇。

东莞市恒定机械设备有限公司主营行星减速机，齿轮减速电机，蜗轮减速机等设备，产品质量可靠，交货期短，完善售后服务，多年受到客户好评，专业品质值得信赖，欢迎您的来电！

双轴行星减速机设计-减速机轴承，恒定-广西双轴行星减速机由东莞市恒定机械设备有限公司提供。东莞市恒定机械设备有限公司（www.hengdingdg.com）实力雄厚，信誉可靠，在广东东莞的减速机、变速机等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领恒定和您携手步入辉煌，共创美好未来！