

针轮齿轮减速机 广州齿轮减速机 明牌传动质优价廉

产品名称	针轮齿轮减速机 广州齿轮减速机 明牌传动质优价廉
公司名称	东莞市明牌传动设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市南城区白马先锋路13号永利达科技园C栋17-18号
联系电话	13066110348

产品详情

齿轮减速机如何对磨合期进行保养

- 1、合理选用润滑油，特别是输入功率大于11KW的硬齿面圆柱齿轮减速机须注中负载齿轮油。注意经常检查润滑油、液压油、冷却液、油位和品质，并注意检查整机的密封性。检查中发现油缺少过多，应分析原因。同时，应强化各润滑点的润滑，建议在磨合期内，每周都要对润滑点加注润滑脂（特殊要求除外）。立式带油泵的减速机接电源时注意油泵旋转方向，顺时针旋转为正确。
- 2、在保持齿轮减速机清洁，及时调整、紧固松动的零部件，以防因松动而加剧零部件的磨损或导致零部件丢失。
- 3、齿轮减速机磨合期结束，应对机器进行强制保养，做好检查和调整工作，同时注意油液的更换。
- 4、非标减速机，操作人员应接受生产厂家的培训、指导，对它的结构、性能要充分的了解，并获得一定的操作及维护经验方可操作非标减速机。
- 5、注意磨合期的工作负荷，磨合期内的工作负荷一般不要超过额定工作负荷的85%,并要安排适合的工作量，防止减速机长时间连续作业所引起的过热现象的发生。
- 6、注意经常观察，出现异常，应及时停车予以排除，在原因未找到，故障未排除前，应停止作业。

对于行星齿轮减速机如何对磨合期进行保养了解了之后，在以后的使用中相信会为我们提供更大的帮助，这样也就更利于我们的使用，以延长它的使用寿命。

明牌传动齿轮减速机

东莞市明牌传动设备有限公司为精密齿轮减速机的专业设计、销售、服务于一体的现代化企业。公司拥有完善的技术力量、专业的自动化生产设备、精良的生产工艺以及先进的检测设备。齿轮减速机产品被广泛应用于：机器人、机械手臂、AGV小车、数控机床、焊接设备、塑料机床、包装印刷机械、纺织印染机械、电子设备、机械、建筑机械、通讯等各种领域。明牌传动坚持以客户的需求为中心，持续改进，为客户提供经济、可靠、优质的传动方案；以最严谨的态度制造精密行星减速机；以最诚挚的姿态和热情的服务于客户。

高精密齿轮减速机齿轮的工作条件

随着现代工业的高速发展，特种、重型、高速、强载设备的出现，齿轮减速机的齿轮的传动条件越加苛刻，特别是汽车工业、航空工业等表现突出，其他一般工业齿轮装置的减速箱、传动箱工作条件较为缓和。总之齿轮减速机齿轮在不同运转工作条件下，齿轮的齿面啮合压力、齿轮的圆周速度以及在工作时油的温度等有较大的差异，其齿面啮合承载的压力为 $0.8 \sim 4\text{Gpa}$ ，齿轮的圆周速度为 $5 \sim 100\text{m/s}$ ，其工作运转时的油温在 $40 \sim 200$ 之间。