

高精行星减速机原理 高精行星减速机 中莱自动化

产品名称	高精行星减速机原理 高精行星减速机 中莱自动化
公司名称	无锡中莱自动化科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市锡山区东亭卡摩尔汽车广场B幢
联系电话	18936055228 18936055228

产品详情

行星减速机如何保养：

- 1.行星减速机采用的是密封设计，机身可达IP65防护等级，因此行星减速机可达到终身免加油保养状态
- 2.关节减速机，出厂如无特殊情况，则不会添加润滑油，高精行星减速机报价，需按照厂家标准添加润滑油数量，关节减速机润滑油是有使用寿命的，通常 2000小时为一个保养周期
- 3.涡轮减速机出厂前，高精行星减速机原理，厂家通常会添加定量的润滑油，涡轮减速机长时间高速运转时则需换上透气帽，高精行星减速机，长时间工作油会产生挥发，故需观察，少油添加即可

对于滚动轴承，大游隙的使用不仅使载荷集中在滚动体的扭矩方向，而且在内圈与外圈滚道接触处会产生严重的应力集中。这种现象会缩短轴承的使用寿命，引起主轴中心线的偏差，容易引起主轴部件的振动。因此，滚动轴承必须预先加载和调整，使轴承产生一定的过盈量。滚动体与内外圈滚道的接触会产生轴承的弹性变形和一定的刚度。

为了能够达到一个高精度、高强度、更耐磨的行星减速机，采用滚针是减速机的基本控制装置技术之一。而且目前市面上都是可以采用廉价的塑料保持架来替代滚针，这样的结构进行生产方式组装的精度不高，强度也会比较差。行星减速器内部的精细结构不仅仅是滚针的精细结构，还有其他许多非常重要精细但作用产生重大的部件，如滚针，只要用料讲究，就能得到满足各种机械设备的工作要求。

高精密行星减速机原理-高精密行星减速机-中莱自动化(查看)由无锡中莱自动化科技有限公司提供。高精密行星减速机原理-高精密行星减速机-中莱自动化(查看)是无锡中莱自动化科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：尹经理。