

谐波原理 汉弗瑞 谐波

产品名称	谐波原理 汉弗瑞 谐波
公司名称	苏州汉弗瑞自动化科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区木渎镇中山东路98号
联系电话	18261435920 15862390791

产品详情

减速机磨合期内的使用与保养

磨合期的特点：

1.磨损速度快

由于新减速机零部件加工、装配和调试等因素的影响，配合面接触面积较小，而许用的扭距较大。减速机在运行过程中，谐波原理，零件表面的凹凸部分相互嵌合摩擦，谐波研究所，磨落下来的金属碎屑，又作为磨料，继续参与摩擦，更加速了零件配合表面的磨损。因此，磨合期内容易造成零部件(特别是配合表面)的磨损，磨损速度过快。这时，如果超负荷运转，则可能导致零部件的损坏，产生早期故障。

减速机行业开启节能减排模式

受到经济危机的影响，准备出口的减速机设备迅速将目标转向了国内市场，给国内的减速机市场带来巨大的压力。减速机行业各企业对自己产品质量提出了更高的要求，中技克美谐波，同时随着节能环保成为世界性共同话题，减速机企业也开始投入到环保型减速机的研发生产之中。

我国减速机行业发展较快，但是由于大部分企业都是引进国外先进技术研发产品，使得各企业生产模式相似，因此在激烈的市场竞争中必须具备独特的设备才足以占领行业市场，环保型减速机产品无疑是现在行业发展的目标之一。各减速机生产企业在面对激烈的市场竞争应该从容面对，加快产品的创新步伐，必然会突破发展瓶颈。

HUNPHREY是生产减速机的专业厂商，公司采用进口设备，按照德国制作工艺向国内外客户提供各类优质的产品。HUNPHREY在上海嘉定工业区，杭州江东开发区和天津滨海新区均投资兴建了工厂。

减速机价格再低，但如果减速机的质量、性能、耐温等方面达不到要求，有何用？因此，建议广大减速机用户在选型减速机时，谐波，减速机价格是要考虑，但是不能只单单考虑其价格的高低，应当全方面来进行考虑。同时，也要了解减速机厂的生产能力能售后等方面。

谐波原理- 汉弗瑞-谐波由苏州汉弗瑞自动化科技有限公司提供。苏州汉弗瑞自动化科技有限公司（www.hunphrey.tw）实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的减速机、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汉弗瑞和您携手步入辉煌，共创美好未来！