

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

精密减速机简介

精密减速机，是一种动力传达机构，其利用齿轮的速度转换器，将电机的回转数减速到所要的回转数，并得到较大转矩的装置。精密减速机是一种相对精密的机械，使用它的目的是降低转速，增加转矩。

精密减速机根据精度可分为标准精度和高精度；根据用途可分为民用；根据运行的环境可分为标准环境、低温环境、清洁室环境和真空环境。

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

二，整个产业链有研发能力的企业较少，企业研发意愿不足。精密减速机是大量生产技术、生产工艺积累的产物，如果没有一定的研发投入产品一直停留在低端水准，将会被时代大潮逐步淘汰。

这些问题严重阻碍着国内精密减速机产业的发展，我国精密减速机产业要与国际先进水平接轨，谐波，就一定要从根本问题着手，进口谐波，要不断努力升级生产设备、重视技术创新和研发，提高减速机质量，谐波原理，这是核心问题。只有克服这些问题，才能使国内精密减速机产业走向康庄大道。

简述硬齿面减速机

硬齿面减速机，中技克美谐波，是一种动力传达机构，其利用齿轮的速度转换器，将电机的回转数减速

到所要的回转数，并得到较大转矩的装置。

硬齿面减速机是一种相对精密的机械，使用它的目的是降低转速，增加转矩，适用于高速轴转速不大于1500转/分，齿轮传动圆周速度不大于20米/秒，工作环境温度为-40 —45 的环境中。

硬齿面减速机广泛应用于冶金、矿山、起重、运输、水泥、建筑、化工、纺织、印染、制药等领域。

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。谐波原理- 汉弗瑞-谐波是苏州汉弗瑞自动化科技有限公司（www.hunphrey.tw）今年全新升级推出的，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：苗先生。