

减速机 惠衡风机 减速机对轮

产品名称	减速机 惠衡风机 减速机对轮
公司名称	保定惠衡螺旋桨风机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市高新区
联系电话	15632250216

产品详情

专业生产品质保证售后无忧LF冷却塔风机减速机NGW行星减速机冷却塔风机配件：风机叶片轮毂传动轴联轴器

行星减速机的结构原理

三、减速特性

1、高扭力、耐冲击：行星齿轮之机构形同于传统平行齿轮的传动方式。传统齿轮仅依靠两个齿轮间极少数点接触面挤压驱动，所有负荷集中于相接触之少数齿轮面，减速机，容易产生齿轮间摩擦与断裂。而行星齿轮减速机具有六个更大面积与齿轮接触面360度均匀负荷，减速机对轮，多个齿轮面共同均匀承受瞬间冲击负荷，使其更能承受较高扭矩力之冲击，本体及各轴承零件也不会因高负荷而损坏破裂。

2、体积小、重力轻：传统齿轮减速机的设计皆有多组大小齿轮偏向交错传动减速，由于减速比须由两个齿轮数之倍数值产生，大小齿轮间更要有一定之间距咬合，因此齿箱容纳空间极大，尤其高速比的组合时更需要由两台以上减速齿箱连接组合，结构强度相对减弱，更使齿箱长度加长，造成体积与重量极为庞大。行星减速机的结构可依需求段数重复连接，单独完成多段组合

专业生产品质保证售后无忧LF冷却塔风机减速机NGW行星减速机冷却塔风机配件：风机叶片轮毂传动轴联轴器

行星减速器内部齿轮采用20CrMnTi渗碳淬火和磨齿具有体积小、重量轻，ngw行星齿轮减速机，承载能力高，使用寿命长、运转平稳，冷却塔减速机厂家，噪声低、输出扭矩大，速比大、效率高、性能安全的特点。兼具功率分流、多齿啮合独用的特性。是一种具有广泛通用性的新型减速机。可输入功率可达104kW。适用于起重运输、工程机械、冶金、矿山、石油化工、建筑机械、轻工纺织、医务、仪器仪表、汽车、船舶、航空航天等工业部门行星系列新品种WGN定轴传动减速器、WN子母齿轮传动减速器、弹性均载少齿差减速器

中文名 行星减速机 外文名planetary reducer

传动结构 行星轮，太阳轮，内齿圈

应用 化工、冶金等行业

行星减速机（planetary reducer）是一种用途广泛的工业产品，可以降低电机的转速，同时增大输出转矩。广泛在华东地区、华北地区被应用于广泛的工业场合。NGW型行星齿轮减速机主要构建有太阳轮、行星轮、内齿圈、行星架。主要零件均采用优质合金钢经渗碳淬火或氮化处理，行星齿轮减速机运转平稳、噪音小、使用受命10以上。

减速机-惠衡风机-减速机对轮由保定惠衡螺旋桨风机有限公司提供。减速机-惠衡风机-减速机对轮是保定惠衡螺旋桨风机有限公司（www.bdhhfj.com）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：王经理。