

# 冷却塔风机传动轴 冷却塔风机 河北冀力

产品名称	冷却塔风机传动轴 冷却塔风机 河北冀力
公司名称	河北冀力重型机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省枣强县城冀力街1号
联系电话	13780281227

## 产品详情

### 减速机噪音处理

减速机的噪音产生主要是源于传动齿轮的摩擦、振动以及碰撞，如何有效降低及减少噪声，使其更符合环保要求也是国内外一个重点研究课题。降低减速机运行时的齿轮传动噪声已成为行业内的重要研究课题，国内外不少学者都把齿轮传动中轮齿啮合刚度的变化看成是齿轮动载、振动和噪声的主要因素。用修形的方法，使其动载荷及速度波动减低，以达到降低噪声的目的。这种方法在实践中证明是一种较有效的方法。但是用这种方法，工艺上需要有修形设备，冷却塔风机价格实惠，广大中、小厂往往无法实施。

经过多年研究，提出了通过优化齿轮参数，如变位系数、齿高系数、压力角、中心距，使啮入冲击速度降低，啮出冲击速度与啮入冲击速度的比值处于某一数值范围，减小或避免啮合节圆冲击的齿轮设计方法，也可明显降低减速机齿轮噪声。对于减速机的噪音问题，也可以迈特雷超级密封剂或润滑剂，它是一种的齿轮箱添加剂，可以在部件上形成一种惰性材料薄膜，从而降低摩擦、齿轮噪音以及泄露。

### 风机及电机

- 1、风机特性参数应符合设计工况要求，其主要配件（如电机、减速机）应符合有关技术规定。
- 2、风机应采用全进口高强度铝合金机翼型叶片风机，风机翼尖与塔体壁之间的间隙均匀，保证叶片与风筒不相碰。风扇叶片要求其强度可靠，表面光洁，各截面过渡均匀、无裂纹、缺口、毛刺等缺陷。风机组装前，风机叶片应作静平衡试验，冷却塔风机使用说明，叶片平衡后应定位、编号，并提供有效地证明。
- 3、风机轴承应便于调整、维护，润滑剂更换的维修时间表应在维修手册内提供。
- 4、风机传动系统应、易维护，皮带式传动。

5、电机采用户外封闭式，电机应便于安装、维修。电机应能在江苏的环境中连续运行。电机防护等级IP55，绝缘等级F级。

风机减速机产品特点：

- 1、优化结构造型，外形尺寸小，高度低，重量轻，且四周进风，较少受布置场地的限制。
- 2、结构设计先进，汽水匹配优，热交换充分，出力超群。
- 3、塔体采用高强度FRP复合材料制作，冷却塔风机传动轴，抗老化，耐腐蚀，不变形，冷却塔风机，不褪色。
- 4、采用超低噪声风机和独特的淋水消声技术，二重降噪，其噪声指数处于同行前列水平。
- 5、与同类产品对比，电机省能达30%，塔内管路配置齐全，可作闭式循环，极大减少用户运行费用。
- 6、钢支架采用热镀锌及防腐油漆双重处理，防腐力特强，使用寿命超过同类产品一倍。

我们崇尚精益求精、专业先进、诚信服务、创新发展的经营理念，本着以生产产品、提供完善服务的宗旨，科技为用、信誉至上的原则，在追求塑造品牌、奉献社会的道路上努力打造行业新标准。

冷却塔风机传动轴-冷却塔风机-河北冀力由河北冀力重型机械设备有限公司提供。河北冀力重型机械设备有限公司（[www.hbjili.com](http://www.hbjili.com)）有实力，信誉好，在河北衡水的风机、排风设备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促进河北冀力和您携手步入辉煌，共创美好未来！