

TCJ倒装冷却塔专用减速机A南宮冷却塔专用减速机生产商

产品名称	TCJ倒装冷却塔专用减速机A南宮冷却塔专用减速机生产商
公司名称	枣强县恒星冷却塔配件厂
价格	5800.00/台
规格参数	减速机:TCJ冷却塔专用减速机 TCJ180:行星齿轮卧式减速机 重庆:冷却塔专用倒装减速机
公司地址	枣强县中华大街
联系电话	086-03188224793 17631837010

产品详情

TCJ倒装冷却塔专用减速机A南宮冷却塔专用减速机生产商

TCJ系列倒装式超低噪声冷却塔专用减速机TCJ型倒装式超低噪声冷却塔专用减速机，是运用准双曲面齿轮传动原理，结合中型玻璃钢冷却塔结构特点和传动要求而设计制造的新型冷却塔专用减速机。与其他齿轮传动的减速机相比较，用TCJ型减速机配套，机体重量不再由冷却塔承受，可以减薄塔壁，降低成本，同时，得益于冷却塔的屏蔽作用，大大减少减速机噪声对环境的污染，比同规格的行星减速机噪声3—5分贝。并且，安装维修方便，无皮带伸长的麻烦，还避免了外传动减速机安装的累赘，目前TCJ型减速机是中型冷却塔最理想配套产品。TCJ型倒装式冷却塔专用减速机结构特点:将减速机轴线和电机轴线成90度布置.直接连为一体.使减速机的轴向尺寸大大缩短，结构紧凑，特别适合倒置式的安装方式。准双曲面圆锥齿轮传动，是近代发展起来的一种先进的传动方式，它的特点是：采用曲线齿形，主、从动齿轮偏置为90度。异面垂直，主动齿轮直径和螺旋角大，使齿轮强度大大提高，齿轮在传动过程中，作用于齿轮的载荷从进科啮合逐增加，脱离啮合而逐渐减少，同时啮哈的齿至保持在两对以上，准双曲面齿轮传动的先进性决定了TCJ倒装式冷却塔专用减速机性能的优越性，运转平衡，噪声低，效率高，承载能力和传动比大，性能可靠而结构紧凑，与同功率的直齿圆柱齿轮减速机相比较，噪声降低至少5分贝以上。TCJ倒装冷却塔专用减速机型号分为：TCJ132冷却塔专用减速机、TCJ180冷却塔倒装减速机、TCJ225冷却塔行星齿轮减速机、TCJ250冷却塔倒装减速机。