

锅炉减速机 GT500锅炉减速机

产品名称	锅炉减速机 GT500锅炉减速机
公司名称	泰安市鲁中锅炉成套设备有限公司销售处
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	泰安山东省泰安市山口镇
联系电话	0538-8612396 13954896863

产品详情

产品介绍gt500型锅炉减速机是链条炉排的驱动装置，是与2~4吨锅炉配套使用的。锅炉采用链条炉排装置后，实现了加煤机械化。使加煤过程连续均匀，对减轻劳动强度、降低消耗、减少污染、保护环境、都有良好的效果。主要技术参数：输出中心高：~766mm?? 输出联轴节孔径：60mm输出轴最大扭矩：(n.m)5000性能参数gt500型锅炉调速箱是链条炉排的驱动装置，是与2~4吨锅炉配套使用的。锅炉采用链条炉排装置后，实现了加煤机械化。使加煤过程连续均匀，对减轻劳动强度、降低消耗、减少污染、保护环境、都有良好的效果。主要技术参数：输出中心高：~766mm?? 输出联轴节孔径：60mm输出轴最大扭矩：(n.m)5000使用及维护使用及维护保养1.在运行中如发现安全离合器突然脱开后，无法正常运行，应停车检查炉排是否卡死，在原因排除后才可再次启动，以免应强行运转而损坏机件。2.上、下箱的油位线应经常检查，不够时应及时补足，油杯内的润滑脂每班拧进半圈补充，润滑油在初次运转三个月后更换，以后每半年更换一次，换油时应用柴油冲洗内腔。3.调速箱的换挡应在停车或点动运转时进行，不得在运转中强行换挡，更不允许用脚踢拨叉手柄。4.根据jb/dq1423-88锅炉用传动减速机产品质量分等规定，调速箱运转噪声为：合格品78db(a).用户可根据以上装订判断调速箱噪声质量。5.调速箱在安装和运转一段时间后，应检查是否各联接件紧固。蜗杆轴向间隙可通过结构示意图上所示轴向间隙调整螺钉调整。其他说明 蜗轮蜗杆减速机的主要特点是具有反向自锁功能，可以有较大的减速比，输入轴和输出轴不在同一轴线上，也不在同一平面上。但是一般体积较大，传动效率不高，精度不高。谐波减速机的谐波传动是利用柔性元件可控的弹性变形来传递运动和动力的，体积不大、精度很高，但缺点是柔轮寿命有限、不耐冲击，刚性与金属件相比较差。输入转速不能太高。行星减速机其优点是结构比较紧凑，回程间隙小、精度较高，使用寿命很长，额定输出扭矩可以做的很大。但价格略贵。齿轮减速机具有体积小，传递扭矩大的特点。齿轮减速机在模块组合体系基础上设计制造，有极多的电机组合、安装形式和结构方案，传动比分级细密，满足不同的使用工况，实现机电一体化。齿轮减速机传动效率高，耗能低，性能优越。摆线针轮减速机是一种采用摆线针齿啮合行星传动原理的传动机型，是一种理想的传动装置，具有许多优点，用途广泛，并可正反转。 交易说明 联系人：吴乃刚 联系电话：13954896863