

科成亿电力设备 GTL15D冷渣机支撑圈 冷渣机支撑圈

产品名称	科成亿电力设备 GTL15D冷渣机支撑圈 冷渣机支撑圈
公司名称	青岛科成亿环保电力科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛胶州市北关工业园
联系电话	13553028220

产品详情

青岛科成亿环保电力科技有限公司：

旋转水接头：

产地：中国

品牌：青岛科成亿

简介：旋转接头是将流体介质从静止的管道输入到旋转或往复运动的设备中，再从旋转接头中排出的连接密封装置，简称“旋转接头”。

回路旋转接头可依工作情形来选择连结方式。传输介质入口可依工作情况自由选择侧边或后端进入。密封面及密封圈为特殊材料所制成的，抗磨损、寿命长、耐腐蚀、不泄漏。旋转接头内部有两个精密轴承，运转平稳持久、坚固灵活，GTL15D冷渣机支撑圈，磨擦系数小，故可以高速运转。内部密封件磨损的状况可由产品外观目测得知，青岛冷渣机支撑圈，可以预防机械停机或机械损坏，来达到预防的效果和减少损失。密封件磨损更换维修简易，不用重新购置新品，节省成本。

安装知识

旋转接头在搬运和存放过程中应避免撞击和摔落，以免损坏接口及内部零件。

尽可能装机同心，以确保旋转接头的良好运转。

螺纹连接的旋转接头在安装时，应注意内、外管的螺纹向是否滚筒的旋转方向对应，且内外管的螺纹旋向也应一致。

旋转接头与管道之间的连接，必须使用软管相连接（我们公司使用扰性好的金属软管），禁止刚性连接。

旋转接头的出入口尽可能直接与软管相连接。以减轻接头辅重，延长使用寿命。

内管的装配，注意尺寸的配合及重量的辅助支撑。内旋式旋转接头的内管与接头的配合使用H8/e7的公差配合。

旋转接头的支撑与止转应恰当，一般杆直径应比止转孔小2mm，以免影响旋转接头的自由调节与补偿。

一、用途

双轴搅拌机利用呈对称状的两根叶片分别为左右旋分布螺旋轴的同步旋转，干灰等粉状物料输送的同时加水，使干灰搅拌均匀加湿，并达到加湿灰即不冒干灰又不会渗出水滴的目的，从而可使加湿灰装车运输或转入其它输送设备。

二、主要技术参数序号设备型号XSJ-100备注1出力t/h100 2电机型号Y180L-4 3电机功率(kW)22

4减速机型号DLR08X 5主轴转速(转/分)~40 6水压 (MPa) 0.4 ~ 0.8 7进水口通径(mm)80

8水量 (m³/h) 15-25 9湿灰含水率15 ~ 25%可调

青岛科成亿链斗输送机介绍：

链斗式输送机适合于输送粒度<150mm块状物料，物料温度要<250 。本输送机由传动装置、头部装置、尾部装置、运行部分、加油装置、支架、轨道及附属装置组成。

(1)链斗式输送机传动装置：包括电动机1、减速机2、液力联轴节3和齿形联轴节4等。为了防止输送机停车时发生倒转现象，在减速机低速轴的另一端装有滚柱逆止器。

(2)链斗式输送机头部装置：由头部箱体5、箱盖6、主轴7及链轮8等组成。因链轮易磨损，GTL8C冷渣机支撑圈，其分成轮体和齿圈两部分，齿圈由几块扇形齿块，每块齿块用几个螺栓与轮体相联。齿块磨损后仅更换齿块，不用拆下整个链轮和主轴装置。箱盖上法兰可与吸尘管道连接。头部箱体的侧板上装有安装轨道的托架。托架与箱体用螺栓连接，轨道于现场焊接在托架上。

(3)链斗式输送机尾部装置：由尾架、尾轮轴、尾部链轮、张紧装置、活动轨道等组成，在尾部装有速度监测控制器。尾部链轮和头部链轮一样由轮体和几块齿块组成，冷渣机支撑圈，链轮轴两端由一对双列向心球面滚子轴承支承，轴承座装在尾架的导轨上。张紧装置由一对压缩弹簧和两根梯形螺纹的螺杆及其附件组成。弹簧变形量大小和压缩反力用螺母来调节，达到调节链轮对传动链条张紧力。

科成亿电力设备(图)-GTL15D冷渣机支撑圈-冷渣机支撑圈由青岛科成亿环保电力科技有限公司提供。青岛科成亿环保电力科技有限公司 (www.qdkechengyi.com) 位于青岛胶州市北关工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前科成亿电力设备在电力中享有良好的声誉。科成亿电力设备取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。科成亿电力设备全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。