

中心刮泥机减速机厂家 桥星减速机 刮泥机减速机

产品名称	中心刮泥机减速机厂家 桥星减速机 刮泥机减速机
公司名称	河北桥星减速机制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省沧州市吴桥县城104国道北立交桥北200米
联系电话	13582702933 13582702933

产品详情

河北桥星减速机制造有限公司以雄厚的技术力量，大型优良的生产加工设备，采用新工艺和优质的检测设备，成功开发了圆弧齿蜗轮、平面包络、锥面包络、圆柱齿轮、硬齿面、行星齿轮、摆线针轮、丝杆升降机、R、S、K、F模块化齿轮减速电机、谐波减速机等十大系列上万种规格的减速机，广泛应用于各机械设备的减速装置。

JBH刮泥机专用减速机可将搅拌器设定再不同的位置搅拌，以适应不同场合，不同物料的搅拌的需要，该机直接配再反应斧上，由于支撑跨距大、中间无需支撑、就可实现超长轴搅拌出轴可直接安装搅拌器。也可以联接搅拌轴，使拆装方便，性能稳定可靠。

JBH刮泥机专用减速机型号：JBH147、JBH200、JBH240、JBH350、JBH420、JBH460

刮泥机减速机，涡轮蜗杆刮泥机，刮泥机提升装置简介

本厂JWZ350型系列产品减速机，均为普通园柱蜗杆传动，蜗杆采用45#优质钢材，经调质后加工而成。蜗轮材质采用QT50-5球墨铸铁加工而成。该减速机主要是传动比大，刮泥机减速机，传动扭矩大，结构紧凑，噪音低，运行平稳、无泄漏。专门适用污水设备排泥机械配套产品。主轴设有手动提升刮耙装置，主轴能上下提升0--250mm。当刮泥机停止工作时提前三十分钟停止进泥，待把池底污泥全部刮清后。把刮泥板提高到离池底高位，防止污泥压耙，以保证机械设备安全运转。

二、安装要求

1、摆线针轮减速机，中心刮泥机减速机，立式蜗轮箱应安装水平。两轴的不平行度允差为0.5mm/m，两链轮的齿厚中心线应在同一平面上，允差 ± 1 mm，中心刮泥机减速机厂家，链条松弛垂度为链轮中心距的1—1.5%。

2、传动轴的总垂直度不大于2mm，先安装蜗轮轴，轴向固定后，再联接刮泥轴，装上刮臂，旋转调节螺母，使刮泥板与池底间距不大于50mm。

3、刮臂与传动轴连接外，如有焊接应在现场装配时进行，以保证刮臂与池底平行。

三、调试及运行

1、空载跑合运行时间不少于24小时，空运行时必须认真观察机组的噪声、振动、密封、油温等情况应正常，如出现故障应立即停机，查明原因，jwz刮泥机减速机，排除故障后方可继续运行。

2、停止运行时，应先停止池子进水，刮泥机继续运转20min后才能允许停车。停车后，把刮泥耙提高到离池底高位，防止污泥压耙。

3、驱动机组带过载电子自动程序控制机构（包括智能测控仪及力敏传感器），电机运转方向一定要符合机组的指向，自动程序控制出厂前已预设定，用户可根据现场情况在规定范围内修改更新设定，具体操作方法详见《智能测控仪使用说明书》。

4、传感器与数显屏模拟程序自动控制：出厂前已预设定（用户可根据现场情况在规定范围内修改更新设定），根据工况和机组的受力情况，在模拟程序控制下进行不停机自动上下升降终端输出轴、预报警指示和过载停机保护，运行中数显屏显示机组有关工作数据，自动完成设定运行要求。如过载自动停机后，须处理好过载原因和减载后方能在启动运行。

四、维护和保养

1、蜗杆减速驱动机组应经常清扫油污、灰尘，保持清洁，以利散热；

2、油封损坏应及时更换；

3、应经常检查油位，若油量不足应及时补足；

4、润滑油应按机组润滑要求定期更换；

5、定期对各控制元件进行检查，确保各控制元件运行灵敏正确；

6、电动机的使用和维护须按电动机的使用说明和规范进行；

7、使用前必须在箱内加注L-

CKC150中负荷工业齿轮油或90#极压齿轮油至油标线。摆线针轮减速机需加注46#机械油。

刮泥机专用减速机具有减速范围广，输出扭矩大，开机噪音小，使用寿命长，长期无泄漏的优点，该机的升降利用一对螺纹副及刹车盘的联合控制，具有升降灵活，锁定稳固，行成准确的显著有限。在特殊场合下，也可以设计超越式锁定，以利于搅拌系统的长寿命运转。

刮泥机专用减速机JBH147、JBH200、JBH240、JBH350、JBH420、JBH460

品质保证：保证期限：产品出厂后，在12个月以内。

保证内容：产品在保证期限内，用户按随机所附的使用说明书中要求进行安装，并在

正确运转的条件下使用时所发生的故障，经我厂质管部门判定，进行无偿修理或调换。

中心刮泥机减速机厂家-桥星减速机-刮泥机减速机由河北桥星减速机制造有限公司提供。河北桥星减速机制造有限公司在减速机、变速器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，桥星减速机一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：胡经理。