

南京古尔兹长轴泵叶轮轴200RJC125-18

产品名称	南京古尔兹长轴泵叶轮轴200RJC125-18
公司名称	南京斯瑞莱机电设备有限公司
价格	6700.00/件
规格参数	品牌:赛莱默 型号:200RJC125-18 产地:南京
公司地址	南京市栖霞区迈皋桥创业园18号
联系电话	025-86997732 13584027121

产品详情

350RJC300-15,300RJC220-13.5,300RJC185-12,300RJC160-11.5,

250RJC130-8.5*10 , 200RJC125-18 , 200RJC90-20 , 200RJC80-22.5 ,

200RJC60-20 , 150RJC50-13 , 150RJC40-13.5,150RJC30-12.5 , 150RJC20*11 , 150RJC10-9 , 100RJC10-43

ITT古尔兹制泵销售RJC型系列冷热水长轴深井泵及其配件。RJC型水泵泵为引进美国ITT工业集团流体技术公司—古尔兹制泵公司的水力模型和全新结构设计的产品并采用美国多项先进工完全按照美国水力协会标准生产制造达到了国际先进水平.全系列泵被国家机械工业部评为节能型产品。产品特点：

1、选用先进的水力模型和结构设计，采用亚什兰工艺制芯、叶片流道部位环氧涂复等多种新工艺，选材合理产品性能优良.使用寿命长。 2、水泵效率高比国内J, JD, JC型水泵高2-8%.效率曲线平缓.高效区域宽广，工作范围增加10-20%,节能效果显著。 3、采用甩砂装置，迷宫式结构使砂粒无法进入轴承。 4、叶轮轴、电机轴均采用铜轴承支承轴的径向跳动控制在美国标准0.13mm以内.泵运行平稳.噪音低。 5、泵座造型美观窗口大.便于维修、更换填料。 6、与国产同流量水泵相比.工作部件外径小1英寸左右.可明显节省用户的成本费用以及适合老井用泵的更新改造。 7、可采用油润滑闭式传动系统的特殊结构设计:以及可选用球墨铸铁，ASTM304、316、416等各种牌号的不锈钢材料.以满足用户的各种特殊使用工况和技术要求。

300RJC160-11.5*5 200RJC60-20*3 300RJC110-13.5*7 400RJC550-27*3

古尔兹长轴深井泵的相关配件，如：叶轮，泵轴，叶轮轴，上壳，中壳，下壳，壳轴承，机械密封，联轴器，阀盘等大小配件。 250rjc130-8.5*6 300rjc160-11.5

RJC系列冷热水长轴深井泵 ITT 配套厂家

橡胶轴承，电机轴 长传动轴 短传动轴 泵轴

叶轮轴 防逆盘，止逆盘，联轴器，风扇叶

1. 电机：深井泵专用电机（YLB型），或实心轴电机。
2. 调整螺母：调节叶轮轴向串量。
3. 泵座：承受重载荷，极方便安装填料箱。
4. 预润丝堵：启动前，通过该处注入清洁水。
5. 进水法兰：联接螺纹管或法兰管。
6. 上短管：能直接旋入进水法兰。
7. 上壳轴承：铜轴承。
8. 出水壳：具有螺纹和法兰联接两种型。材料为：HT200。
9. 叶轮轴：2Cr13不锈钢或45#**碳钢（表面镀铬）。
10. 中壳：流道光滑，减少摩擦阻力，提高效率。材料为HT200。
11. 叶轮：与中壳配合设计，高效，工作运行范围宽广，并进行精密的校平衡，以保证运行平稳。材料为：HT200或硅黄铜。
12. 中壳轴承：铜轴承或耐磨橡胶轴承。工作可靠，寿命长。
13. 锥套：把叶轮可靠地固定在叶轮轴上。材料为：35#碳钢。
14. 防砂环：保护下壳轴承，防止砂粒积聚。材料为：硅黄铜。
15. 下壳轴承：铜轴承，油脂填充，长期无故障运行。材料为：硅黄铜。
16. 下壳：将滤水管中的液体以小的损失均匀地引向叶轮。材料为：HT200。
17. 滤水管/滤水网：滤水管长度适宜，以达到好的进水状态。滤水网则能防止大颗粒进入。
18. 传动轴：高强度碳钢（35#或45#），轴承位置处表面镀铬。根据要求，亦可提供不锈钢材质。
19. 轴承支架：材质：HT200.根据需要材质可为球铁QT450或不锈钢。