

CAT357高压柱塞泵参数

产品名称	CAT357高压柱塞泵参数
公司名称	厦门宾汉流体控制技术有限公司
价格	40000.00/台
规格参数	现货:原装 流量:8M3/H 扬程:800M
公司地址	厦门市同安区工业集中区思明园42号202室之二 (注册地址)
联系电话	18898461213

产品详情

CAT357高压柱塞泵参数 高压清洗机上的水泵对水质是有一定的要求的，其中设备水中的杂质越少越好，在进行使用时我们所配进水过滤器的过滤精度为100-目，一般水质是没有太大的问题。一表面工程的分类根据表面工程技术涂层和表面处理发展历程把表面工程分为两代，代主要采用单一技术包括电镀化学镀热喷涂热化学处理沉积以及载能束改性等表面工程技术多年来该类表面工程及其摩擦学的研究取得了巨大进展许多研究成果已获得了应用随着新型工艺如和等的采用具有低摩擦高抗磨性的新型涂层如等应运而生但是只有采用第二代表面工程即复合表面工程才有可能从经济和技术上不断满足高性能新材料的要求按表面技术分类如下。表面热处理及化学热处理。堆焊及热喷涂3.电镀及电沉积4.气相沉积5.高能密度处理6.胶粘非金属涂层二.表面工程常用方法表面化学法预处理：溶剂清洗，碱洗，碱蚀，酸洗，酸蚀，乳化液清洗，化学抛光，电解抛光，电解清洗等。目的是满足清洁表面（去油、锈、氧化皮）使表面光亮、粗化或满足其他要求，使表面均一。表面机械法精整：喷砂、喷丸、磨光、抛光、刷光、滚光等目的是清理表面杂质；表面均一及粗化；表面强化（喷丸硬化）热加工相变硬化：火焰加热硬化、激光淬火、电子束硬化等。CAT PUMPS高性能不锈钢泵系列主要用于海水淡化、石油和天然气、发电、选矿等工业领域，其优异的耐久性能、低使用故障，在工业和特殊使用领域获得公认的赞誉。CAT PUMPS三柱塞高压泵用于连续工作的应用场合。CAT PUMP是抽取无磨料液体、中等PH液体介质的理想液体泵，其抽取的液体介质包含城市供水、过滤后的废水、油料、清洁溶液、杀虫剂、化学品溶液、海水、去离子水等，在制药和食品制造上也在使用。应逐一进行检查，分别采取修理底阀、清除淤塞物、纠正转向等进行处理“D”系列2500型泵(25 GPM, 600 PSI)的引进鼓励了更多的应用在食品和加工业 带滑靴结构的轴向柱塞泵是目前使用广泛的轴向柱塞泵，安放在缸体中的柱塞通过滑靴与斜盘相接触，当传动轴带动缸体旋转时，斜盘将柱塞从缸体中拉出或推回，完成吸排油过程。CAT高压清洗泵在清洗的过程中其清洗的质量好，整个设备高压水射流可以有效的清洗其管道以及热交换器内孔，可以有效的将其管内的结垢物和堵塞物全部的剔除干净，可见金属本体 研究和生产实践表明：高压水射流清洗技术是一项可靠、经济实用的清洗技术 化学清洗就是采用一种或几种化学剂或其水溶液对物体表面的污染物或者覆盖物进行化学转化、溶解剥离以达到脱脂、除锈和去垢的效果。CAT高压泵在进行使用时主要是利用和传动轴平行的柱塞在柱塞孔内往复运动所产生的容积变化来进行工作的，CAT高压泵会由于其柱塞和柱塞孔都是圆的，在进行加工时可以贴合的很紧，这样就可以达到其较高的精度配合，所以其CAT高压泵的容积的效率、运转平稳且

噪音低 各类工业企业，高压清洗设备应用在各个领域 不同型号的CAT高压泵对采水的重量有这不同的吨位要求，所以在进行购买的过程中需要有效的根据其自己的要求来进行有效的选择，购买的过程中还需要-有效的考虑其上升楼层的高度