

## 化学复合镀在液压阀修复中的应用

作者: 辜 健 耿俊豹 金家善 发表时间: 2002-11-1 15:24:11

讨论了化学复合镀工艺的原理及特点, 经过对试剂和工艺参数的筛选, 得出了一种改进的Ni-PTFE化学复合镀工艺, 获得了在厚度、性能方面均有较大提高的化学复合镀层, 并成功地应用到修复液压阀的工程实践中.



[ 加入收藏 ]



[ 打印本页 ]



[ 网上投稿 ]



[ 关闭返回 ]

版权所有: 材料保护杂志社 中国表面工程信息网络中心 鄂ICP备05001264

Tel: 027-83330037 Fax: 027-83638752 E-mail: abc430030@126.com

短信平台: 编辑“材料保护”发送到106650120留言 (0.1元/条, 接收免费)