

航百川科技开发中心 等离子热喷涂加工中心 江苏等离子热喷涂

产品名称	航百川科技开发中心 等离子热喷涂加工中心 江苏等离子热喷涂
公司名称	北京航百川科技开发中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市通州区景盛南二街联东U谷北二区15B
联系电话	13911000056 13911000056

产品详情

热喷涂对表面工程领域的重要性

以下内容由航百川为您提供，等离子热喷涂加工工艺，希望对同行业的朋友有所帮助。

表面工程是21世纪工业发展的关键技术之一，表面技术分为表面改性技术、薄膜技术和涂层技术三大类，等离子热喷涂加工公司，而热喷涂技术是表面工程领域中十分重要的技术，约占表面工程技术的1/3，是国外50年代发展起来的一项机械零件修复和预保护的新技术。它可以使各种机械设备车辆的零部件使用寿命延长。

交通运输行业中热喷涂起到什么作用？

各种磨损部位的耐磨涂层；汽车发动机机座、同步环、曲轴修复和预强化；齿轮箱轴承座、油缸柱塞、前后桥支撑轴、门架导轨、发动机主轴瓦座、摇臂轴、半轴油封位、销轴的磨损处的耐磨涂层；挖泥船耙头、防磨环、泥斗、绞刀片、铲齿、泥泵叶轮、船舶的艉轴、艉轴铜套、偏心轴套、齿轮传动轴、泥泵水封颈、泥门、滑板、刮沙机刮板耐磨涂层等。

想要了解更多航百川的相关信息，欢迎拨打网站上的热线电话！

热喷涂有什么用途

这在高速气流的作用下使之雾化成微细熔滴或高温颗粒，江苏等离子热喷涂，以很高的飞行速度喷射到

经过处理的工件表面，等离子热喷涂加工中心，形成牢固的覆盖层，从而使工件表面获得不同硬度、耐磨、耐腐、耐热、隔热、绝缘、导电、密封、消毒、防微波辐射以及其他各种特殊物理化学性能。它可以在设备维修中修旧利废，使报废的零部件“起死回生”；也可以在新产品制造中进行强化和预保护，使其“益寿延年”。

想要了解更多热喷涂的相关内容，请及时关注航百川网站。

航百川科技开发中心-等离子热喷涂加工中心-江苏等离子热喷涂由北京航百川科技开发中心提供。北京航百川科技开发中心在喷涂设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，航百川一直以客户为中心、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：祖经理。