

金属热喷涂加工中心 热喷涂加工中心 航百川

产品名称	金属热喷涂加工中心 热喷涂加工中心 航百川
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

热喷涂的应用

电工制线

采用超音速火焰喷涂工艺在拔丝塔轮、拉丝机、拉丝轮、线轮、拔丝缸、收线盘、导向槽等零件表面喷涂碳化物陶瓷涂层，可使表面硬度达到 HRc75，热喷涂加工中心，远比磨具钢或冷硬铸铁的耐磨性高；还可使这些零件的基体采用普通钢材或铸铁制造，既降低成本，又延长使用寿命。

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多热喷涂的知识，欢迎拨打图片上的热线联系我们。

热喷涂在生活中的应用

造纸机械

蒸锅、烘缸、烘箱内壁增寿强化修复；各种辊类表面强化和修复；离心泵、轴流泵、蒸汽锅炉、阀门及搅拌机转轴密封套等零部件修复；瓦楞辊表面强化（经强化处理后，金属热喷涂加工中心，瓦楞辊表面硬度可提高至 HV1200，瓦楞辊的工作寿命可达 4000 万米以上）。

想要了解更多热喷涂的相关内容，喷铝热喷涂加工中心，请及时关注航百川网站。

热喷涂是怎样的一种技术

以下内容由航百川为您提供，希望对行业的朋友有所帮助。

热喷涂是一种表面强化技术，是表面工程技术的重要组成部分，一直是我国重点推广的新技术项目。它是利用某种热源（如电弧、等离子喷涂或燃烧火焰等）将粉末状或丝状的金属或非金属材料加热到熔融或半熔融状态，然后借助焰留本身或压缩空气以一定速度喷射到预处理过的基体表面，沉积而形成具有各种功能的表面涂层的一种技术。

金属热喷涂加工中心-热喷涂加工中心-航百川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（www.hbchchina.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。航百川——您可信赖的朋友，公司地址：北京市门头沟区三家店东街51号一层(天助立业众创空间)0441，联系人：祖经理。