

无锡汽车零件达克罗涂覆加工

产品名称	无锡汽车零件达克罗涂覆加工
公司名称	无锡锦协防腐涂覆有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:锦协 型号:达克罗
公司地址	无锡市惠山区钱桥街道晓丰社区（工业集中区）
联系电话	0510-83231122 15335206671

产品详情

无锡汽车零件达克罗涂覆加工，达克罗是一种新型的表面处理技术，达克罗的历史发展悠久，最早诞生于二十世纪五十年代末，由于达克罗适用性强，它被广泛使用，那么达克罗有哪些优点呢，怎样正确使用达克罗技术和维护保养呢?下面小编为你详细的介绍下 达克罗的优点 无氢脆性：氢脆是传统镀锌工艺不能完全克服的弊病。一般电镀处理过程都采用酸洗、电解除油、电沉积等工序，均会导致工件氢脆性，严重影响了高强件的质量。由于达克罗技术在处理过程中不进行任何酸处理、也不存在电镀时的渗氢问题，加上涂层在高温下固化，所以从工艺上保证了达克罗涂层不会存在氢脆。这使它可以被应用在抗拉强度要求高的高强度零件的防腐的处理。达克罗的处理工艺决定了达克罗没有氢脆现象，所以达克罗非常适合受力件的涂覆 分析达克罗技术使用、维护保养的正确方法 达克罗技术不用酸洗，在整个生产过程中，不产生大量含酸、含铬、含锌废水，全过程无废水排放，因而不会污染环境，是表面处理行业中真正绿色环保技术。在 300℃ 的高温下仍然有极其良好的抗腐蚀性能，因而特别适合汽车、摩托车发动机构件，也适合高温高湿的暖室大棚的结构件。达克罗涂液是水溶性的涂液,所以它的渗透性非常好,在细微的空隙的中也能形成涂层，其深涂能力远优于电镀。与电镀相比，对于小孔的内壁，电镀时是很困难的，但达克罗涂覆时则能很好的涂覆上去。有人曾做过试验，收紧的弹簧件经过达克罗处理后,放开后再作盐雾试验,其耐盐雾试验的时间仍可达到240h以上,说明达克罗涂液已渗入紧密结合的缝隙处。达克罗技术的涂层经过高温烘烤后，在工件的表面形成了由锌、铝片及复合盐组成的涂层，它与钢铁基体有着良好的结合力，所以它的附着性相当的好。