

品质优良质量稳定良品率高新产品灰白

产品名称	品质优良质量稳定良品率高新产品灰白
公司名称	东莞市大朗景丰五金加工厂
价格	2.10/KG
规格参数	产品:品质优良质量稳定良品率高新产品灰白 工艺:表面锰磷酸盐磷化处理 类型:双级蜗杆减速器、双级蜗杆减速器、双级蜗杆减速器
公司地址	广东省 东莞市塘厦镇林村工业区
联系电话	0769-82133022 13509025030

产品详情

品质优良 质量稳定 良品率高 新产品灰白

来源: 东莞市锌磷化处理厂 作者: 盘先生

顺德龙江涂装前金属深灰磷化产品详细

3 主要技术指标序号项目指标浓缩液外观浅绿色液体总酸度(点)545 ~ 585配制浓度(%)20工作液总酸度(点)75 ~ 90游离酸度(点)10 ~ 15工作温度()70 ~ 80处理时间(min)15 ~ 20磷化方式浸渍华宇牌HY-C001型常温快速灰膜浓缩液 1 适用范围本品在常温条件下使用, 浸渍或喷淋均可, 适用于汽车、摩托车、仪器仪表, 家用电器等行业钢铁工件的涂装前磷化, 特别适用于磷化时间短, 批量大的工件的处理, 可与电泳、喷塑、烤漆、喷漆等工艺配套。 2 主要特点磷化速度快, 时间短, 在常温条件下, 仅需5分钟左右即可成膜。管理简单, 操作简便。磷化膜结晶致密、灰色、挂灰甚少, 可增强涂膜的附着力和耐蚀性。 3 主要技术指标分类项目指标浓缩液外观浅绿色液体总酸度(点)650 ~ 720配制浓度(%)5工作液总酸度(点)19 ~ 24游离酸度(点)1 ~ 2促进剂浓度(点)2.5 ~ 3.5磷化温度()常温时间(min)喷: 2 ~ 3, 浸5 ~ 8磷化方式浸渍、喷淋华宇牌XH - 11B型常温铁系磷化液 1 适用范围本品在常温条件下使用, 浸渍或喷淋均可, 适用于汽车、摩托车、自行车、仪器仪表、家用电器等行业钢铁工件的涂装前磷化, 可与电泳、喷塑、烤漆、喷漆等工艺配套。 2 主要特点 2.1 使用过程中不需要单独添加促进剂, 使用中不需要每班检测, 一般条件下控制pH值即可。操作简便, 管理简单。 2.2 磷化粉中不含毒性大、稳定性差、污染环境的亚硝酸钠。稳定性好、沉渣少、使用寿命长。 2.3 磷化膜结晶致密, 外观呈蓝紫色。磷化后水洗或不水洗均可, 可增强涂膜的附着力和耐蚀性。 2.4 固体包装, 运输和贮存方便, 综合成本低。 3 主要技术指标序号项目指标浓缩液外观无色 ~ 浅黄色液体

总酸度(点)640 ~ 695 配制浓度 (%) 5 工作液磷化液外观无色透明液体磷化液pH值1.0 ~ 2.5 总酸度(点)22 ~ 28 游离酸度(点)4.5 ~ 9 磷化温度() 常温 处理时间(min) 浸 : 5 ~ 8 , 喷 : 1.5 ~ 3 磷化方式 浸渍、喷淋

华宇磷化-专业经营土钉支护 锚杆支护 防锈磷化膜处理, 非标法兰盘耐磨性锰处理, 螺丝孔配合抗防锈纯锰膜层处理等产品, 酸洗浅黑皮膜处理抗蚀性, 环保, 咨询电话: 13509025030 盘先生

东莞市华宇表面磷化处理厂

联系人: 盘生 服务电话: 13509025030 来电咨询: 0769-82133022 邮箱: 413933796@qq.com

阿里旺旺: dgfahei QQ:4139 33796 网址: www.linhuachuli.com 网址: www.linhuachuli.com

地址: 广东省东莞市塘厦镇林村工业区 盐浴法去氧化皮可分为氧化法、电解法和还原法。氧化性熔盐处理法这种方法有用途广、操作简单的特点, 所以工业上大量生产的产品如不锈钢、钛金属的圆料、棒料、线材和带材都采用这种方法处理。在二氧化锰催化剂作用下, 亚硝酸钠与空气中的氧反应又转变成硝酸钠。生成的三氧化二铁氧化皮等容易用酸蚀溶解去除。由于熔盐的预处理作用使酸蚀溶液所需浓度和温度都大为降低。而要彻底清除氧化皮, 在盐浴处理之后要再进行酸洗或酸蚀处理。还原法还原法是用氢氧化钠去除氧化皮的方法, 也是在熔碱浴中进行的。在氢氧化钠碱浴中金属钠和氢气反应生成氢氧化钠与浸泡在熔碱浴中的金属接触时把氧化皮中的铁、铬的氧化物还原成金属, 当金属从熔碱中取出冷却时, 由于锈垢与金属基体间膨胀系数的差异而使残存的氧化皮从金属表面脱落。电解法在既无化学氧化作用又无化学还原作用的熔盐中通入直流电后, 熔盐被激活而具有氧化性或还原性。电解熔盐法设备非常简单, 由一个直流电源、一个换向开关、一个正极、一个以炉壁或工件为负极及一个电导介质组成。熔盐电解法主要用于去除竹筒上的型砂。电解时间根据时间确定, 一般在十五到三十分钟之间。

华宇五金处理有限公司主营高精表面防腐蚀磷化处理、耐防锈零件浅黑色膜处理、高精度五金纯黑磷化、高精纯黑膜处理。联系电话: 135-0902-5030

上一篇: [磷酸处理 表面铁磷酸盐皮膜处理 表面锌钙系磷酸盐磷化处理](#)

下一篇: [锌钙锰磷化 锌钙磷化 锌钙系磷酸盐磷化](#)