

精密不锈钢带厂家 共发金属规格齐全 齐齐哈尔不锈钢带

产品名称	精密不锈钢带厂家 共发金属规格齐全 齐齐哈尔不锈钢带
公司名称	东莞市共发金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇宵边业盛广场1号楼121号
联系电话	15999725088

产品详情

在稀硫酸等非氧化性酸中，由于介质中溶有的氧量较低，而 SO_4^{2-} 又不是氧化剂， H^+ 浓度又高，一般的铬不锈钢和Cr18Ni9型不锈钢难以达到钝化状态，因而是耐蚀的。若再提高铬含量，飞弹耐蚀性不能提高，有时甚至降低。在这类介质中，不锈钢需要加入提高钢的钝化能力的元素，如镍、钼、铜等。盐酸也是一种非氧化性酸，不锈钢耐蚀刚在其中也不耐蚀，一般需采用Ni-Mo合金，使合金表面生成稳定的 $MoOCl_2$ 保护膜，才能保持良好的钝化能力。

强有机酸中，由于介质中氧含量低，又有 H^+ 存在，一般铬和铬镍不锈钢难以钝化，必须向钢中加入钼、铜、锰等元素，以提高不锈钢的钝化能力。

301不锈钢带

301不锈钢的热加工特点为热导率低、高温变形抗力大和高温不易氧化，要抢温快轧。钢的高温强度较高，悬臂下垂的危险性较小，温度下降对高温变形抗力影响大，因此要严格限制高压水除磷次数，仅仅在粗轧前、精轧前两次除磷。带钢采用等宽轧制。卷取温度较高。

SUS410为马氏体不锈钢，淬透性好它具有较高的硬度，韧性，较好的耐腐性，热强性和冷变形性能，减震性也很好。要求高温或低温回火，但应避免在370-560 之间进行回火处理。

SUS410是日本牌号；1Cr13是对应的中国牌号；X10Cr13是对应的德国牌号；410是对应的美国牌号。搜索410只是不锈钢家族中的一员，就410而言，还分0Cr13与1Cr13，视用途不同而定使用哪一种材料SU S410(13Cr)具有良好的耐腐蚀和机械加工性能。为一般用途钢、刃具钢。410S是提高了410钢的耐腐蚀性能和成形性能的钢种。精密不锈钢带厂家-共发金属规格齐全-齐齐哈尔不锈钢带由东莞市共发金属材料有限公司提供。东莞市共发金属材料有限公司（www.dggongfa.com）是从事“不锈钢带,不锈钢板,不锈钢卷,不锈铁卷,不锈铁带”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：赵生。

