

GCR15轴承钢厂家 港口GCR15轴承钢 华伟

产品名称	GCR15轴承钢厂家 港口GCR15轴承钢 华伟
公司名称	东莞市华伟特钢有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市大朗镇大朗富通路673号101室
联系电话	13922933709 13922933709

产品详情

马氏体铬钢。钢中除含铬外还含一定量的碳。铬含量决定钢的耐蚀性，碳含量越高则强度、硬度和耐磨性越高。此类钢的正常组织为马氏体，有的还含有少量的奥氏体、铁素体或珠光体。添加钼的主要目的是提高钢的强度、硬度及二次硬化效果。在进行低温淬火后，钼的添加效果十分明显。含量通常少于1%。马氏体不锈钢主要为铬含量在12%-18%范围内的低碳或高碳钢。各国广泛应用的马氏体不锈钢钢种有如下3类：

马氏体铬系不锈钢中添加镍的强度特性如下所述：1、马氏体铬系不锈钢在淬火-回火条件下，GCR15轴承钢厂家，增加铬的含量可使铁素体含量增加，因而会降低硬度和抗拉强度，但提高了可塑性。416化学成分：碳C：0.15 锰Mn：1.25 硅Si：1.00 铬Cr：12.0~14.0 镍Ni：— 磷P：0.06 硫S：0.015 注：单一的数值除另有注明者外，港口GCR15轴承钢，均为值；

马氏体不锈钢和304的区别差异：

马氏体不锈钢强度高，但塑性和可焊性较差。马氏体不锈钢的常用牌号有1Cr13、3Cr13等，因含碳较高，故具有较高的强度、硬度和耐磨性，但耐蚀性稍差，用于力学性能要求较高、耐蚀性能要求一般的一些零件上。马氏体不锈钢特点是强度高，硬度高，耐磨性好，GCR15轴承钢厂，但是马氏体不锈钢的耐蚀性稍差一点，GCR15轴承钢厂商，一般用于力学性能要求高，耐蚀性要求一般的地方，比如弹簧，轴承等地方。

GCR15轴承钢厂家-港口GCR15轴承钢-华伟由东莞市华伟特钢有限公司提供。东莞市华伟特钢有限公司是从事“金属材料制造,五金产品制造,五金产品零售”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：黄佳华。