

4Cr9Si2耐热模具钢材_高质量4Cr9Si2模具钢

产品名称	4Cr9Si2耐热模具钢材_高质量4Cr9Si2模具钢
公司名称	东莞市钧锐模具钢材有限公司
价格	15.00/千克
规格参数	材质:4cr9si2 产地/厂家:国产 规格:圆棒/钢板 (mm)
公司地址	东莞市长安镇上沙荣富路8号之二铺
联系电话	13925780668 18688632688

产品详情

现货供应4cr9si2耐热特种钢_4cr9si2钢材圆钢 板料

suh1 (jis g4311) /%

4cr9si2性能及应用：

马氏体型耐热钢，由于含铬量稍高，从而使其抗氧化性和热强性有所提高，并使回火脆性的敏感性减弱。

用于制造内燃机进气阀和700 以下温度工作的排气阀也可制造在850 以下工作的炉子构件。

4cr9si2化学成分：

碳c :0.35-0.50

硅si : 2.00-3.00

铬cr : 8.00-10.00

锰mn : 0.70

镍ni : 0.60

磷p : 0.035

硫s : 0.030

不锈钢 (stainless steel) 指耐空气、蒸汽、水等弱腐蚀介质和酸、碱、盐等化学浸蚀性介质腐蚀的钢，又称不锈耐酸钢。

不锈钢不会产生腐蚀、点蚀、锈蚀或磨损。不锈钢还是建筑用金属材料中强度最高的材料之一。

由于不锈钢具有良好的耐腐蚀性，所以它能使结构部件永久地保持工程设计的完整性。

含铬不锈钢还集机械强度和高延伸性于一身，易于部件的加工制造

类型	牌 号	化学成分(质量分数)(%)						
		c	si	mn	p	s	ni	cr
马氏体型	4cr9si2	0.35 ~ 0.5	2.00 ~ 3	0.7	0.035	0.03	0.6	8 ~ 10
牌 号	特性和应用							
su1	有较高的热强性，作内燃机进气阀、轻负荷发动机的排气阀							

了解更多模具钢材资料请咨询客服

业务部：0769-81885686 0769-82389660

服务热线：400-650-1223