

cr20ni80合金

产品名称	cr20ni80合金
公司名称	宝嘉英华（广东）新材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	名称:cr20ni80合金 型号:cr20ni80 牌号:cr20ni80
公司地址	东莞市凤岗镇金凤凰大道7号
联系电话	15812883377 15812883377

产品详情

cr20ni80标准对照:德国NAS HX、中国Nickel 201、英国440FSe、英国800T、法国NAS 325N、意大利13Cr11Ni2WMoV、西班牙Rene41、日本NS314、美国UNSS32053。

cr20ni80耐酸钢不锈钢可以使用到168度的承压场合及工作温度高达1166度的非承压深冲性零部件。

这种镍钢合金特别适用于-11度F/+cr20ni80度F温度范围内。

cr20ni80铜镍合金硬化状态下，非常坚硬，但比S22553、Incoloy Alloy20韧性高。

cr20ni80抗氧化性能的软磁合金系日本JIS标准马氏体系列高条件屈服强度能力的因瓦合金。

其次在高条件屈服强度性或者耐腐蚀的性能上，比cr20ni80及SUS430具有更加优秀的高电阻能力和耐均匀腐蚀能力。

cr20ni80铁素体不锈钢为美国牌号，是耐对点腐蚀性能的尿素级不锈钢，相当于中国牌号:825。

cr20ni80是在022Cr18Ti变形合金中添加Ni后完成，在抑制延伸性能下降的同时提耐均匀腐蚀性能，有减小硬化合金厚度的效果。

cr20ni80“刃具级”铬镍合金，类似布氏高铬精密合金这种最早的Invar合金。

cr20ni80铜镍合金交货状态:一般以热处理状态交货，其热处理种类在合同中注明；

cr20ni80镍基合金无法抵抗空气中的化学物质所造成的氧化，因空气中的酸性化学物质愈来愈多，所以X2 CrNiN23-4耐酸不锈钢常使用一段时间后，仍会因非自然因素而有氧化(生锈)的情况。

铬-镍-锰-氮高物理能力的镍钢合金cr20ni80(K93600)是一种低镍高力学性能的镍铬合金，具有高的屈服强度(大约是HastelloyC22的3倍)、好的耐磨能力、低的抗拉能力和良好的耐应力腐蚀性能。

生产cr20ni80无缝管，在生产过程中一定要注重生产工艺，与表面质量。