

X10CRNIS18-9镍合金中厚板割圆

产品名称	X10CRNIS18-9镍合金中厚板割圆
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

X10CRNIS18-9的应用案例

X10CRNIS18-9日本主要的生产商及库存商建立了良好的合作关系，我们可以为客户代理产品订购或者帮助客户从国外直接调源，经营的镍基合金包括板材，管材，棒材以及配套的焊接材料，主要的牌号有: Nickel200, Incoloy800, Incoloy800H, Incoloy825, Inconel600, Inconel601, Inconel625, Inconel690, Inconel718, Monel400, 哈氏合金(Hastelloy)C-276, C-22, B-2, B-3, 铬钼钢等，不锈钢牌号有:L, 310SSMO, 253MA, 904L, AL-6XN等，镍基合金事业主要经销: Inconel600, Inconel625, Incoloy800H, Incoloy825, HastelloyB, MonelL, 254SMO, GH4169-等产品，

X10CRNIS18-9不锈钢概述：X10CRNIS18-9不锈钢是德国出的一种材料，执行标准是DIN17440(2006)。X10CRNIS18-9不锈钢化学成份：碳C： 0.15硅Si： 1.00锰Mn： 2.00硫S： 0.15磷P： 0.20铬Cr：17.00~19.00镍Ni：8.00~10.00钼Mo：可加入 0.60X10CRNIS18-9不锈钢力学性能：抗拉强度 b(MPa)： 520条件屈服强度 0.2(MPa)： 205伸长率 5(%)： 40断面收缩率 (%)： 50

镍基合金拥有较高的合金含量，如Cr、Ni、Mo等，在高温、高腐蚀环境下仍然拥有良好的综合性能，如：很强的抗酸、碱腐蚀能力；优良的耐高温腐蚀、应力腐蚀性能；有的在还原介质和氧化介质中也有良好的耐蚀性。X10CRNIS18-9被广泛应用于火力发电的烟气脱硫装置，废水处理；化学、石化、海洋开发工业中介质腐蚀性强、环境恶劣的化学品生产，加热器、换热器、蒸发器、冷凝器和输送管线的制造；能源领域中的原子能发电，煤炭的综合利用，海潮发电；海域环境的海洋构筑物，海水淡化，海水养殖，海水热交换；食品领域的制盐，酱油酿造等。X10CRNIS18-9