

ER90S-B3低合金耐热钢焊丝

产品名称	ER90S-B3低合金耐热钢焊丝
公司名称	北京京威焊材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区知春路甲12号
联系电话	010-56264695 15201696698

产品详情

er80s-d2 15nicunb5(wb36)钢是普通c-mn钢的基础上加入ni,cu,mo和nb微合金化后得到的钢种，其中温度得到明显提高。主要应用于工作温度在280 左右的电站给水管道系统。 er80s-b2 长时间工作温度达550 ，主要用于蒸汽汽轮机发电厂设备的制造。在250 -450 工作温度具有良好的耐含硫氢介质腐蚀的性能。 er90s-b3 长时间工作温度达600 ，主要用于蒸汽汽轮机发电厂设备的制造。在250 -450 工作温度具有良好的耐含硫氢介质腐蚀的性能。 er90s-g 用于焊接p23/t23钢,特别用于高温下高性能要求的结构应用。 er80s-b6 工作温度达600 ，在过热蒸汽、热氢气和高硫原油介质中具有良好的耐腐蚀性能。 er80s-b8 工作温度达600 ，在过热蒸汽、热氢气和高硫原油介质中具有良好的耐腐蚀性能。 er90s-b9 改良型9cr1mo(p91/t91)具有长期高温蠕变强度，广泛应用于电站的锅炉汽包，蒸汽管道，汽轮机厢体和石化工业的冶炼设备建造， 专为p92/t92钢的焊接设计，广泛应用于超临界和超超临界电站的建设。 用于550 以上耐热抗蠕变应用，电力工业的铸锻形态的高压蒸汽管道及石化工业