

瑞典阿维斯塔904L双相不锈钢焊条

产品名称	瑞典阿维斯塔904L双相不锈钢焊条
公司名称	天津铸桥焊材销售有限公司
价格	160.00/公斤
规格参数	品牌:阿维斯塔 型号:904l
公司地址	天津市河北区庆安街
联系电话	022-27056616 13072226552

产品详情

瑞典阿维斯塔904l双相不锈钢焊条代理商直销 现货供应 价格优惠

瑞典阿维斯塔904l焊条

c 0.02 si 0.7 mn 1.2 cr 20.5 ni 25.0 mo 4.5 cu 1.5

高合金全奥氏体cr-ni-mo-cu焊条，适于astm 904l及相似全奥氏体不锈钢的焊接

21 avesta-sknb basic (e318-15) a217 采用直流电源焊条接负极，气孔、裂纹敏感性小，适于焊接同成分含ti、nb稳定化钢，尤其是工作温度400*c以上的工作。 22 avesta-sknb ac/dc (e318-16) a212 超低碳焊条，焊接工艺性好，熔化系数高，适于焊接同成分含ti、nb稳定化钢，尤其是工作温度400*c以上的工作。 23 avesta-snr-pw (e317l-16) ___ 超低碳焊条，焊接工艺性好，成形好，抗点蚀和腐蚀性好，满足瞬间焊特性。 24 avesta-slr basic ___ ___ 超低碳焊条，气孔、裂纹敏感性小，适于焊接含mo较高、要求高耐蚀性的同成分钢。 25 avesta-slr ac/dc ___ ___ 超低碳钛型，焊接工艺性很好，交直流两用，适于焊接同成分含ti、nb稳定化钢，尤其是工作温度400*c以上的工作。 26 avesta-310basic (e310-15) a407 全位置焊焊接性好，适于焊接抗高温氧化（1150*c）的同成分钢及其异种钢，也可焊接高铬铁素钢或mn14钢。 27 avesta-310ac/dc (e310-16) a402 交直流两用，焊接工艺性好，但是热裂敏感性比310basic高，适于焊接抗高温氧化（1150*c）的同成分钢及其异种钢，也可焊接高铬铁素钢或mn14钢。 28 avesta-253ma ___ ___ 钛型，熔敷金属中含稀土元素，抗高温性能比310型更好，焊接工艺性好。可抗1175