

不锈钢镶边井盖型号 贵州不锈钢镶边井盖 铭创金属制品公司

产品名称	不锈钢镶边井盖型号 贵州不锈钢镶边井盖 铭创金属制品公司
公司名称	江西铭创金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	小兰经济开发区
联系电话	19979963196

产品详情

品质要求特性微细项目-材质

DDQ (deep drawing quality) 材：是指用于深拉（冲）用途的材料，也就是大家所说的的软料，这种材料的主要特点是延伸率较高（ 53% ），硬度较低（ 170% ），内部晶粒等级在7.0~8.0之间，深冲性能极佳。目前许多生产保温瓶、锅类的企业，其产品的加工比（BLANKING SIZE/制品直径）一般都比较低，不锈钢镶边井盖批发，它们的加工比分别达3.0、1.96、2.13、1.98。SUS304 DDQ用材主要就是用于这些要求较高加工比的产品，当然加工比超过2.0的产品一般都需经过几道次的拉伸才能完成。如果原料延伸方面达不到的话，在加工深拉制品时产品极易产生裂纹、拉穿的现象，影响成品合格率，当然也就加大了厂家的成本；

不锈钢的物理性能

· 热膨胀系数

因温度变化而引起物质量度元素的变化。膨胀系数是膨胀 - 温度曲线的斜率，不锈钢镶边井盖型号，瞬时膨胀系数是特定温度下的斜率，两个的温度之间的平均斜率是平均热膨胀系数。膨胀系数可以用体积或者是长度表示，通常是用长度表示。

· 密度

物质的密度是该物质单位体积的质量，单位是kg/m³或lb/in³。

· 弹性模量

当施加力于单位长度棱住的两端能引起物体在长度上的单位变化时，单位面积上所需的力称为弹性模量。单位为lb/in³或N/m³。

· 电阻率

在单位长度立方体材料的两对面之间测量的电阻，单位用 $\Omega \cdot m$ ， $\mu \Omega \cdot cm$ 或（已废的） $\Omega /(\text{circular mil.ft})$ 来表示。

301

17Cr-7Ni-低碳与304钢相比，Cr、Ni含量少，冷加工时抗拉强度和硬度，无磁性，但冷加工后有磁性。列车、航空器、传送带、车辆、螺栓、螺母、弹簧、筛网301L

17Cr-7Ni-0.1N-低碳是在301钢基础上，降低C含量，改善焊口的抗晶界腐蚀性；通过添加N元素来弥补含C量降低引起的强度不足，保证钢的强度。铁道车辆构架及外部装饰材料304

18Cr-8Ni作为一种用途广泛的钢，具有良好的耐蚀性、耐热性，低温强度和机械特性；冲压、弯曲等热加工性好，无热处理硬化现象（无磁性，使用温度-196 ~800 ）。家庭用品（1、2类餐具、橱柜、室内管线、热水器、锅炉、浴缸），汽车配件（风挡雨刷、消声器、模制品），器具，建材，化学，食品工业，农业，船舶部件304L

18Cr-8Ni-低碳作为低C的304钢，在一般状态下，其耐蚀性与304刚相似，但在焊接后或者消除应力后，其抗晶界腐蚀能力优；在未进行热处理的情况下，不锈钢镶边井盖价格，亦能保持良好的耐蚀性，使用温度-196 ~800 。应用于抗晶界腐蚀性要求高的化学、煤炭、石油产业的野外露天机器，建材耐热零件及热处理有困难的零件304Cu

13Cr-7.7Ni-2Cu因添加Cu其成型性，贵州不锈钢镶边井盖，特别是拔丝性和抗时效裂纹性好，故可进行复杂形状的产品成形；其耐腐蚀性与304相同。保温瓶、厨房洗涤槽、锅、壶、保温饭盒、门把手、纺织加工机器。304N1

18Cr-8Ni-N在304钢的基础上，减少了S、Mn含量，添加N元素，防止塑性降低，提高强度，减少钢材厚度。构件、路灯、贮水罐、水管304N2

18Cr-8Ni-N与304相比，添加了N、Nb，为结构件用的高强度钢。构件、路灯、贮水罐316

18Cr-12Ni-2.5Mo因添加Mo，故其耐蚀性、耐大气腐蚀性和高温强度特别好，可在苛刻的条件下使用；加工硬化性优（无磁性）。海水里用设备、化学、染料、造纸、草酸、肥料等生产设备；照像、食品工业、沿海地区设施、绳索、CD杆、螺栓、螺母316L

18Cr-12Ni-2.5Mo 低碳作为316钢种的低C系列，除与316钢有相同的特性外，其抗晶界腐蚀性优。316钢的用途中，对抗晶界腐蚀性有特别要求的产品。321

18Cr-9Ni-

Ti在304钢中添加Ti元素来防止晶界腐蚀；适合于在430 -900 温度下使用。航空器、排气管、锅炉汽包

不锈钢镶边井盖型号-贵州不锈钢镶边井盖-铭创金属制品公司由江西铭创金属制品有限公司提供。不锈钢镶边井盖型号-贵州不锈钢镶边井盖-铭创金属制品公司是江西铭创金属制品有限公司（jxmcjs.d17.cc）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：刘先生

。