

# 仁春楔型丝筛网焊接设备,不锈钢筛网焊接设备,数控筛网焊接设备

产品名称	仁春楔型丝筛网焊接设备,不锈钢筛网焊接设备,数控筛网焊接设备
公司名称	石家庄仁春网业设备有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:仁春 型号:YK1196 名称:不锈钢筛网焊接机
公司地址	河北石家庄鹿泉经济开发区
联系电话	031189171184 13933878361

## 产品详情

石油套管主要是用于油、气井的钻探和油、气的输送都离不开它。它包括石油钻管、套管、抽油管。

石油钻管主要用于连接钻铤和钻头并传递钻井动力。石油套管主要是用于钻井中和完井之后对井壁的支撑作用，以保证钻井过程的进行和完井之后油井的正常运作。抽油管主要是将油井底部的油、气输送到地面。石油套管是维持油井运作的根本。由于地质条件的差异，井下受力状态复杂，拉、压、弯、扭应力综合作用于管体，这对于套管本身的质量提出了较高的要求。一旦套管本身由于某种原因而被损坏，可能导致整个井的减产，甚至是报废。按照钢材本身的强度套管可以分为不同的钢级。根据井况、井深的不同采用不同钢级的套管。在腐蚀环境下还要求套管自身具有抗腐蚀性能。在地质条件比较复杂的地方还要求套管具有一定的抗挤毁性能。

石油套管作为石油钻探用的重要器材，其主要器材还包括钻杆、岩心管和钻铤、套管及小口径钻进用钢管等。国产套管以地质钻探用钢经过热轧或者冷拔制成，钢号用地质表示，石油管套主要进口国家有日本、德国、意大利、英国、美国等国家。进口标准多参照美国石油学会的标准。而且石油管套的长度也分为很多种，部分进口的货物上标有LTC字样，即长丝扣套管。从日本进口套管除了采用API标准外，还有一部分执行日本厂的标准。有些时候石油套管还会出现一些质量问题，比如出现黑扣、丝扣损伤，管体折叠、断扣和螺纹紧密距差的情况

产品参数动力类型机械传动运动方式点位控制主轴转速范围0-30 (rpm) 型号HWJ600适用行业通用加工尺寸范围0-600 (mm) 主电机功率7 (kw) 控制系统三菱布局形式卧式数控机床分类数控车床品牌RC用途数控特种加工制产品参数动力类型机械传动运产品参数动力类型机械传动运动方式点位控制主轴转速范围0-30 (rpm) 型号HWJ600适用行业通用加工尺寸范围0-600 (mm) 主电机功率7 (kw) 控制系统三菱布局形式卧式数控机床分类数控车床品牌RC用途数控特种加工制产品参数动力类型机械传动运  
不锈钢筛网保养常识 1不锈钢筛网的使用随着经济的发展变得更加广泛，人们在日常生活中与不锈钢息息相关，但是很多人对不锈钢的性能认识不多，对不锈钢的维护保养就知道得更少了。很多人以为不锈钢是永不生锈的，其实，不锈钢耐腐蚀性良好。原因是表面形成一层钝化膜，在自然界中它以更稳定的氧化物的形态的存在。这种现象通常叫做腐蚀。 2不锈钢筛网表面有漂白剂以及各种酸附着，立即用水

冲洗，再用氨溶液或中性碳酸苏打水溶液浸洗，用中性洗涤剂或温水洗涤。

3洗涤时用温水中性洗涤剂可洗去。不锈钢表面污物引起的锈，可用10%硝酸或研磨洗涤剂洗涤，也可用专门的洗涤药品洗涤。只要我们使用正确的保养方法，就能延长不锈钢的使用寿命，保持其洁净。

4不锈钢筛网表面有灰尘以及易除掉污垢物的，可用肥皂，弱洗涤剂或温水洗涤。

不锈钢表面的商标、贴膜，用温水，弱洗涤剂来洗，粘结剂成份，使用酒精或有机溶剂擦洗。

用柔软的布擦干净，以后用中性洗涤剂或氨溶液或用专用洗涤剂清洗。5还有不锈钢筛网内部的晶间腐蚀开裂，所有这些，对不锈钢表面的钝化膜都发生破坏作用。因此，对不锈钢表面必须进行定期的清洁保养，以保持洁净的表面及延长使用寿命。清洗不锈钢表面时必须注意不发生表面划伤现象。