

筛网设备,石家庄仁春网业,筛网设备技术制造

产品名称	筛网设备,石家庄仁春网业,筛网设备技术制造
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:QU1932
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

本公司生产的数控筛网焊接机噪音低，耗电少，性能稳定，防尘安全，设备的控制系统为我公司自主研发的专用程序，网缝间隙可以根据实际情况任意调节。

网缝采用伺服电机带动滚珠丝杠，丝杠带动拖丝盘在直线导轨上按指令滑动，设备的进给轴和主轴均由伺服电机驱动。滚珠丝杠和直线导轨采用进口名牌产品。

设备参数显示方便直观，简单易行，定位准确，性能稳定。

主要用途：本机是生产矿山用筛篮，筛板，弧形筛和化工、石油、污水处理厂用过滤筛网、滤管的理想设备。

主要参数:

型号

50-200mm

100-400mm

400-1200mm

电源电压

3Phase 380V 50Hz

3Phase 380V 50Hz

3Phase 380V 50Hz

额定容量

100 KVA

100 KVA

100 KVA

筛缝宽度

0.1mm

0.2mm

0.25mm

网筒长度

6000mm

6000mm

4000mm

焊接材料

不锈钢丝、低碳钢丝

筛条直径

1.8-5.0mm

1.8-5.0mm

1.8-5.0mm

支撑条直径

1.8-5.0mm

1.8-5.0mm

1.8-5.0mm

外形尺寸

13000*1500*3300mm

13000*1600*3400mm

11000*2100*3800mm

重量

10000KGS

11000KGS

13000KGS

数控筛网机用途和适用范围

一、产品、用途和适用范围

本机机电一体化，根据用户所需规格设计制造，本设计采用了先进的数字控制系统，网缝间隙和滚筒转速，直观数字，在规定范围内任意调节，操作简单方便。

可用于油田油井、农田水井、焦化洗煤、造纸、环保污水处理等行业。适用于焊接不锈钢丝、低碳优质结构钢丝。

二、设备特点：

1. 设备具有CE证书。
2. 设备基座采用全铸件，使设备具有良好的稳定性，保证了工作精度。
3. 设备运行时噪音低，耗电少，性能稳定，防尘安全。
4. 采用西门子控制系统，控制精度高，操作简单。进给伺服和主轴伺服系统采用西门子伺服电机及驱动器。筛筒单驱或双驱，（条缝均匀度好，筛筒不变形）
5. 操作系统：超大触摸屏，数控型PLC，人性化设计，操用作简洁直观，开发性更强。位置编码器直接安装在伺服电机的轴上，属于全闭环伺服系统。
6. 进给滚珠丝杠及主轴采用伺服驱动。高精度的滚珠丝杠，保证了筛管条缝间隙精度。
7. 筛管的间隙调节采用数字调节，运行中筛缝调节，直观明了
8. 触屏显示及操作，更人性化。

数控筛网焊接机

数控焊网机焊网机主要由主机、轧丝机、卷丝机、直丝机、上料架、切片机、缠丝轮、卷板机（校成机）组成。

材质： SUS302，304,304 L316，316L不锈钢或低碳钢丝

特点：它是由支撑条和筛条，支撑条可以是圆丝，三角丝或梯形wire.screen的酒吧可以是三角形丝，细槽的尺寸和过滤精度高。

应用：

广泛用于矿山，煤炭，石油，化肥，粮食，盐，和环保产业。

用于过滤液体，粉末材料。在石油，化工，冶金，矿山，医药净化，钻井液净化设备特别是重要配件

优势：

细槽尺寸，过滤精度高，结构牢固，耐高温和耐腐蚀性。