

公路护栏打钻一体机价格，护栏打桩机价格

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 公路护栏打钻一体机价格，护栏打桩机价格 |
| 公司名称 | 重庆渝工科技有限公司 |
| 价格 | 20.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:旭渝 型号:4112 (8-10) 柴油机功率:103kw |
| 公司地址 | 重庆市重庆梁平工业园区竹丰路 |
| 联系电话 | 023-53586868 18716773123 |

产品详情

重庆渝工科技有限公司主要生产公路护栏打桩机、装载式公路打桩机、公路护栏钻孔机、高速护栏钻孔机、装载式打钻一体机、公路拔桩机、护栏打桩机、自装料混凝土搅拌车、移动式混凝土搅拌机、装载式混凝土搅拌机、自动上料混凝土搅拌车等核心产品销往全国各地，因产品质量优，价格适中，三包售后服务好，深受广大用户的信赖与好评;公司创建初始就以“高质量打造旭渝品牌、靠科技创建好的企业”为宗旨。

我们使用的空气压缩机是螺杆式空压机，那么螺杆式空压机有哪些优势呢？

(1) 吸气过程：电机驱动转子，主从转子的齿沟空间在转至进气端壁开口时，其空间大，外界的空气充满其中，当转子的进气侧端面转离了壳之进气口时，在齿沟间的空气被封闭在主、从转子与机壳之间，完成吸气过程。

(2) 压缩过程：在吸气结束时，主、从转子齿峰与机壳形成的封闭容积随着转子角度的变化而减少，并按螺旋状移动，此为“压缩过程”。

(3) 压缩气体与喷油过程：在输送过程中，容积不断减少，气体不断被压缩，压力提高，温度升高，同时，因气压差而变成雾状的润滑被喷入压缩腔，从而达到压缩、降低温度密封放润滑的作用。

(4) 排气过程：当转子之封闭齿峰旋转到与机壳排气口相遇时，被压缩空气开始排放，直到齿峰与齿沟的吻合面移至排气端面，此时齿沟空间为零，即完成排气过程。与此同时，主从转子的另一对齿沟已旋转至进气端，形成最大空间，开始吸气过程，由此开始一个新的压缩循环。

螺杆空压机的压力系统使用注意事项

1.系统压力调整系统压力在出厂前已设定好，一般无须调整。卸载和加载压力可在控制器内用户参数中修改

2.气量调整系统（参照以上控制系统）假如客户使用系统的用气量较空压机的供气量小，则气量调节系统即可以自动调节空压机的供气量。

（1）设定稳压阀的压力，使系统在压力未上升或减荷压力前，少量空气即经过稳压阀进入进气阀的伺服气缸推动蝶阀，开始气量调节动作。设定稳压阀的设定压力可以视现场的使用风量而定

（2）若调整气量则将稳定阀锁紧螺母松开，逆时针旋稳压阀手柄转则使设定压力降低，顺时针旋转则使设定压力升高，设定好后再将锁紧螺母上紧

（3）若不需气量调节侧将稳压阀顺时针旋转至极限后锁闭即可

打钻一体机4112（8-10）的参数

柴油机型号：全柴4112增压

空压机形式：螺杆式

柴油机功率（kW）：103

钻孔直径（mm）：120-160

钻孔深度（mm）：0-1500

动力头输出扭矩（N/m）：4500

空压机空气压力（MPa）：1

空压机空气耗风量（m³/min）：10

系统额定压力（MPa）：16

行走装置：四轮驱动

爬坡角度（max）：35°

刹车配置：碟刹+断气刹

液压锤重量(kg)：500-900

外形尺寸（mm）：5300*2100*2800