井式热处理炉, 热处理电炉, 电阻炉, 电炉, 井式炉, 台车炉, 箱式

| 产品名称 | 井式热处理炉,热处理电炉,电阻炉,电炉,井 式炉,台车炉,箱式 | | |
|------|-------------------------------------|--|--|
| 公司名称 | 北京京鲁兴华工业炉有限公司 | | |
| 价格 | 面议 | | |
| 规格参数 | | | |
| 公司地址 | 北京市大兴区黄村镇东芦城村委会南1000米 | | |
| 联系电话 | 86-01061231762/60270173 18610282895 | | |

产品详情

井式炉温度分段: 650 :可供钢制零件回火及轻金属零件热处理用。 950 :可供钢制零件,特别是轴类零件作正火、退火、淬火等热处理加热用。当工艺需要时,可以通入保护气氛,以减少加热时零件的氧化。 1200 :可供合金钢制零件,尤其适用于轴类零件,在1200 温度范围内做正火、退火、淬火等热处理加热用。当工艺需要时,可以通入保护气氛,以减少加热时零件的氧化。

结构简介: 井式电阻炉主要由炉壳、炉衬、炉盖、炉盖升降机构、加热元件等部分组成。炉壳由角钢和钢板焊接而成,呈圆筒形,工作室为圆形炉膛,默认采用本公司自行研发的"新型不定形组合炉衬"进行制作,也可根据用户需求采用耐火砖或纯纤维模块砌筑。炉膛与炉壳间填充保温材料。炉膛两壁搁砖上,置放着铁铬铝丝绕成螺旋形的电加热元件,炉膛上面有炉盖,炉盖为手动压把结构。控制炉温的热电偶从炉壳上的热电偶空插入炉内。 如果对炉温均匀性要求较高,可以选配电炉风机,安装于炉盖上,使空气上下循环,保证工件均匀加热。

标准炉型尺寸

| 型号 | 功率(kw) | 额定温度() | 相数 | 工作区尺寸(mm) |
|-----------|--------|---------|----|---------------------|
| RJ3-25-6 | 25 | 650 | 3 | ¢ 400 × 500 |
| RJ3-35-6 | 35 | 650 | 3 | ¢ 500 × 650 |
| RJ3-45-6 | 45 | 650 | 3 | ¢ 500 × 950 |
| RJ3-60-6 | 60 | 650 | 3 | ¢ 300 × 500 |
| RJ3-75-6 | 75 | 650 | 3 | ¢ 900 x 1250 |
| RJ3-105-6 | 105 | 650 | 3 | ¢ 1200 × 1500 |
| RJ3-150-6 | 150 | 650 | 3 | ¢ 1200 × 1800 |
| RJ3-25-9 | 25 | 950 | 3 | ¢ 300 × 500 |
| RJ3-35-9 | 35 | 950 | 3 | ¢ 400 × 650 |
| RJ3-45-9 | 45 | 950 | 3 | ¢ 500 × 800 |
| | | | | |

| RJ3-60-9 | 60 | 950 | 3 | ¢ 550 × 950 |
|-----------|-----|-----|---|---------------|
| RJ3-75-9 | 75 | 950 | 3 | ¢ 600 × 950 |
| RJ3-105-9 | 105 | 950 | 3 | ¢ 800 × 1000 |
| RJ3-150-9 | 150 | 950 | 3 | ¢ 1000 × 1800 |
| RJ3-180-9 | 180 | 950 | 3 | ¢ 1000 × 2100 |
| RJ3-210-9 | 210 | 950 | 3 | ¢ 1200 × 2200 |