

离子氮化炉 湖北丰热科技有限公司

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 离子氮化炉 湖北丰热科技有限公司 |
| 公司名称 | 湖北离子渗氮炉业有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 武汉阳逻开发区金阳大道8号 |
| 联系电话 | 027-89206088 13397179618 |

产品详情

湖北丰热科技有限公司（原武汉离子热处理研究所），专业制造辉光离子渗氮炉的高新技术企业；是集研发、生产、销售安装辉光离子渗氮炉，并为用户提供成套的离子渗氮工艺技术服务。

H₃气在570℃时经热分解如下： $\text{NH}_3 \rightarrow [\text{N}] \text{Fe} + 3/2 \text{H}_2$
H₂经分解出来的N，随而扩散进入钢的表面形成。相的Fe₂-3N气体渗氮，一般缺点为硬化层薄而氮化处理时间长。

湖北丰热科技有限公司（原武汉离子热处理研究所），专业制造辉光离子渗氮炉的高新技术企业；是集研发、生产、销售安装辉光离子渗氮炉，并为用户提供成套的离子渗氮工艺技术服务。

离子渗氮作为强化金属表面的一种利用辉光放电现象，将含氮气体电离后产生的氮离子轰击零件表面加热并进行氮化，获得表面渗氮层的离子化学热处理工艺，广泛适用于铸铁、碳钢、合金钢、不锈钢及钛合金等。零件经离子渗氮处理后，可显著提高材料表面的硬度，使其具有高的耐磨性、疲劳强度，抗蚀能力及抗烧蚀性等。

湖北丰热科技有限公司（原武汉离子热处理研究所），专业制造辉光离子渗氮炉的高新技术企业；是集研发、生产、销售安装辉光离子渗氮炉，并为用户提供成套的离子渗氮工艺技术服务。

井式炉可用气体或液体燃料，也可用电加热。用气体燃料时，通常有多个小能量的烧嘴，离子氮化炉，沿炉膛内壁切线方向安装，在高度上按分层或呈螺旋形均匀布置，以避免火焰直接冲刷工件，保证炉内温度均匀。当用于低温回火或以油为燃料时，则在炉膛内砌有薄的马弗墙，把燃烧空间与加热空间隔开，但有马弗墙的井式炉，燃料耗量较大。

离子氮化炉-湖北丰热科技有限公司由湖北丰热科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。湖北丰热科技

有限公司 (www.whrcls.com) 致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为液压元件较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!