

# 电磁加热圈 电磁加热器 欧展

产品名称	电磁加热圈 电磁加热器 欧展
公司名称	安丘军凯电器有限公司
价格	5000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:欧展 型号:jk-40
公司地址	山东省潍坊市安丘市大汶河旅游开发区董家王封村88号
联系电话	18663652098

## 产品详情

### 电磁加热器应用

军凯电器有限公司所生产的大功率高效超音电磁加热电源，可以满足大设备高产量的废旧料造粒机的要求。与传统的电阻式电热丝、电热圈、铸铁、铸铝电热片相比，节点效率可以达到30%以上。与煤、焦炭加热相比，它更能给用户带来诸多意想不到的收益。1、延长螺杆、料筒的使用寿命用煤炉加热，因不能均衡加热，螺杆、料筒频繁的热胀冷缩，使其弯曲变形，频繁地更换、维修螺杆和料筒，加大了维修费用，耽误了生产时间。

2、提高产品质量用煤、焦炭加热，因不能保持恒温，塑料颗粒的质量得不到保证，因而影响了销售价格。而经“欧展”牌超音频电磁感应加热改造的造粒机因为使用了自动温度控制系统使温度恒定因此生产的塑料颗粒，均匀、光滑、色泽亮、韧性强等优点。与其相比每吨的销售价格可以提高100—300元不等。3、提高产量

用煤、焦炭加热由于温度不平衡，塑料融化稠稀不一致，导致更换滤网频繁，产量低下，实践证明，用该设备加热，由于恒温，出料顺畅，可有效的提高产量。4、改善了操作以及工作环境用煤、焦炭加热，工人的工作环境相当恶劣，高温熏烤，燃烧时分解各种化学有害物质，严重污染空气，工人长期工作在这样的环境中，必然导致很多疾病的发生，在提倡人性化的今天，工人的身心健康越来越受到重视，而工人对工作环境的要求也不断的在提高。近年来，国家和地方政府对节能减排的要求也迫在眉睫，用军凯电器有限公司生产的超音频电磁加热电源进行塑料颗粒生产能很好地彻底解决用煤、焦炭加热所生产的各种弊端，有效的提高了产量。

本产品的功率为10000（W），直径是300（mm），型号为jk-40，长度是300（mm），品牌为欧展，主要用途是工业加热，产品认证为无，材质是高温铜线，加工定制为否，