

# 150KW ( 12万大卡)燃气烧嘴/喷枪/90kw/230kw/320kw/450kw/630kw

产品名称	150KW ( 12万大卡)燃气烧嘴/喷枪/90kw/230kw/320kw/450kw/630kw
公司名称	佛山市霍科机电设备有限公司
价格	850.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:HK//CROM 型号:150KW
公司地址	广东省佛山市禅城区汾江北路华南气动液压五金机电城一区D座432-436
联系电话	0757-85530792 18924558792

## 产品详情

燃气烧嘴/喷枪

技术参数：

- 1、加热方式：直接和间接
- 2、控制方式：间断式（开/关，大火/小火）  
连续式（空气过剩系数固定或空气流量固定）
- 3、热风温度：450
- 4、火焰形状：k平焰、r短焰、h长焰
- 5、助燃空气温度：20 ~450

尺寸图：

wtc/wbc-50/70/90/150/230/320

wbo/wbc-450/630

应用于各种工业炉窑及各类燃气加热装置

- a) 钢铁行业
- b) 贵重金属、有色金属和轻质合金工业
- c) 玻璃、耐火材料、陶瓷、搪瓷工业
- d) 矿石、岩土等
- e) 塑料、化工、造纸业
- f) 用于再燃烧装置
- g) 用于烘干设备、热风炉、熔铝和熔铸
- h) 用于罩式炉、台车炉、辊底式炉、步进炉等各种热处理炉

40千瓦（3万大卡）天然气烧嘴

90千瓦（7万大卡）天然气烧嘴

150千瓦（12万大卡）天然气烧嘴

230千瓦（20万大卡）天然气烧嘴

320千瓦（25万大卡）天然气烧嘴

450千瓦（40万大卡）天然气烧嘴

630千瓦（55万大卡）天然气烧嘴

1000千瓦（86万大卡）天然气烧嘴

烧嘴是工业燃料炉上用的燃烧装置的俗称，可理解为“烧火的喷嘴”的简称。通常指的是燃烧装置本体部分，有燃料入口、空气入口和喷出孔，起到分配燃料和助燃空气并以一定方式喷出后燃烧的作用。

烧嘴也可以叫燃烧器，但不同于小型锅炉上用的一体化燃烧器，因为都属于燃烧器，所以二者的概念很容易在生产实践中被混淆。两者的区别在于：后者属于一体机，一般也叫燃烧机，包含助燃风机、燃料加压输送管件和点火监测控制器集成为一体，适用于小型锅炉及少量喷燃点的小型燃料加热炉。前者可包含点火电极和火焰监测探头，但单一烧嘴一般不含助燃风机、燃料加压及输送管件和点火监测控制器，需要根据不同加热炉的具体结构及加热工艺要求布置烧嘴及助燃风机、助燃空气管路、燃料加压及输送管件和点火监测控制器，烧嘴的适用领域比一体化燃烧器要广。

产品特点：燃烧效率高，蓝火焰，燃烧产物中的no<sub>x</sub>含量低；在任何功率范围内特别是在低温状态下的烟气喷射速度可达100m/s以上；功率调节范围宽，噪音小、不回火、不脱火；烧嘴头选用耐热不锈钢材料，保证烧嘴头在高温状态下不氧化，使用寿命长；具有自动点火及检测功能，与自动点火器及检测控制器配用可实现窑炉温度自控和熄火报警

本产品的加工定制是否，品牌是HK//CROM，型号是150KW