

奥林燃烧器配件 奥林燃烧器 无锡佰润燃烧器

产品名称	奥林燃烧器配件 奥林燃烧器 无锡佰润燃烧器
公司名称	无锡佰润热能设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡新区金城东路299号五洲国际工业博览城123-1213
联系电话	13063670662

产品详情

燃烧器的工作过程的基本介绍：以比例式燃气燃烧器为例，其工作过程有四个阶段：准备阶段、预吹扫阶段、点火阶段和正常燃烧阶段。准备阶段：程控器通电后，开始内部程序自检，同时，伺服马达驱动风门到关闭状态，程序自检完毕后，处于待机状态，当恒温器、过高过低燃气压力开关、蒸汽锅炉蒸汽压力开关等限制开关允许时，程控器开始启动，奥林燃烧器，进入预吹扫阶段。如果电磁阀组带有泄漏检测系统，奥林燃烧器型号，该系统在上述限制开关允许时先进行阀门泄漏检测，检测通过后，才进入预吹扫阶段。

冬季经常出现的情况是供油系统堵塞，因为气温低时柴油的流动性差，易析出蜡质，堵塞管道、柴油滤芯、油泵滤网、喷嘴滤网等，使供油系统不畅通，造成着火不稳或灭火。若车间内温度较低，可用烘灯对供油管路进行加热，加热油泵、滤芯等部位，点火困难时可对进风门进行烘烘以预热进风。一般是燃料供应不足造成的。燃烧器工作时若柴油供给不及时断油后必然导致灭火。灭火后火焰传感器呈高阻抗状态，奥林燃烧器价位，控制器指令停止喷油，并预吹风约10s，后开始喷油若能建立起烧器重新点燃。

1.小火点火

小火点火是一种早期的简单点火装置。机理是由点火源向燃气混合物传递热量。小火点火装置结构简单、点火可靠。但有小火长明，奥林燃烧器配件，即浪费燃气又有被风吹灭的可能。

2.电火花点火

电火花点火又称为火花点火，原理是由能量来控制点火，即高压电火花点火。因为从正常燃烧过程的时间来讲，火花的放热实际是瞬时的，所以火花点火则以“点火能量”来表示，燃气与空气混合物所需要

点火能量不超过火花本身释放的能量就能点燃，否则不能点燃。

奥林燃烧器配件-奥林燃烧器-无锡佰润燃烧器由无锡佰润热能设备有限公司提供。无锡佰润热能设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。无锡佰润热能设备——您可信赖的朋友，公司地址：无锡新区金城东路299号五洲国际工业博览城123-1213，联系人：杨总。