

烟台干冰制造机 干冰颗粒机 干冰压块机厂家青岛鑫万通供应

产品名称	烟台干冰制造机 干冰颗粒机 干冰压块机厂家青岛鑫万通供应
公司名称	青岛鑫万通自动化设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	鑫万通:XWT 型号:130-5a 山东:青岛
公司地址	青岛市黄岛区香江路68号内2栋501户
联系电话	0532-68971290 17853285822

产品详情

清洗过程

当设备调试以及干冰流量等准备工作完成后，接通设备操作电源220VAC，供给气压低于1.5MPa。打开隔离开关，将喷头对准隔离开关动静触头，喷头与隔离开关动静触头保持一定距离，对隔离开关动静触头进行清洗。隔离开关支持瓷瓶和隔离开关转动部位也应重点清洗，特别是隔离开关转过部位因长期在室外受环境污染，转动部位锈蚀严重操作困难。利用干冰清洗压力，将喷头对准操作转动部位缝隙，将转动部位内部锈蚀的铁锈和污染物清洗干净。

清洗效果

经过干冰清洗机清洗后，隔离开关触头干净光亮，隔离开关支持瓷瓶和隔离开关转动部分没有遗留任何污物，隔离开关操作轻巧且接触电阻大大低于清洗前数据，与新闸刀无明显差别。采用干冰清洗技术大大提高了变电所隔离开关检修速度，减少了停电时间。

干冰清洗喷嘴技术

假如在空气压力、温度、干冰颗粒大小等相同的条件下，单喉管喷嘴比双喉管喷嘴效果更明显。这个差别是与双喉管的特点有直接关系的。在双喉管机型中，供给喷射机的能量不仅仅只用来加速干冰颗粒，同时还要产生真空，从另一根管道洗出干冰颗粒。因此，双喉管中用来加速的干冰颗粒的能量就大大的

减少了，那是由于一部分能量将干冰颗粒和压缩空气气流混合的过程中损失了。

干冰的应用范围是很广阔的，但是肯定有很多朋友不知道干冰是如何在电力行业中发挥作用的，下面我们鑫万通专家就为您做个详细解答。

大家都知道干冰能够急速的冷冻物体和降低温度，并且已经被广泛的使用。干冰在溶解时不是由固态转化为液态，而是由固态直接升华为气态，因此其融化并不会产生任何水或液体，也由此我们称它做“干冰”。

可对电力锅炉、凝汽器、各类换热器进行清洗;可直接对室内外变压器、绝缘器、配电柜及电线、电缆进行带电载负荷清洗;发电机、电动机、转子、定子等部件无破损清洗;汽轮机、透平上叶轮、叶片等部件锈垢、烃类和粘着粉末清洗，不需拆下桨叶，省去重新调校桨叶的动平衡。

干冰清洗服务的益处：使被清洗的污染物有效地分解;由于这些污染物被清除减少了电力损失，减少了外部设备及其基础设备的维修成本，提高电力系统的可靠性，非研磨清洗，保持绝缘体的完整，更适合预防性的维护保养。