

鄂州干冰清洗设备厂家 泰帝捷

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 鄂州干冰清洗设备厂家 泰帝捷 |
| 公司名称 | 武汉泰帝捷干冰科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 武汉市黄陂区武湖工业基地恒心工业园 |
| 联系电话 | 15827239894 15827239894 |

产品详情

使用干冰清洁剂（干冰喷雾清洁剂，干冰喷雾器和模具清洗器）进行模具清洁具有以下几个方面的明显优势：低干冰硬度和清洁过程中的动量转换原理。在清洁过程中不会损坏模具表面。从节省工时和提高工作效率的角度出发，国际上倡导的环保和节能主题，其非导电和在线清洁优势已成为一种模具清洁方法。能源问题一直是各国经济发展的难题。

为了推广应用，独山子石化，中石油大连石化等公司正在开始研究和应用。石化公司应用干冰清洁技术只是时间问题。尽管与干冰制造机（干冰制粒机，干冰制粒机）和干冰清洁器（干冰喷雾器，干冰喷雾清洗机）相比，与轮胎模具行业和石化行业等高消耗量和高产能的行业相比，洗模机）成本不低，特别是进口设备或先进技术设备，但相对于产值b总的来说，它仍然是当前的工业清洁方法。简而言之，作为一种新型，环保的干冰清洗技术，与传统清洗技术相比，它具有许多的优势，它必将成为具有广阔前景的中国清洗行业的新宠。

清洗的污垢成分可分两种：

(1) 缩的张力。这种张力能够充分地破坏污垢的结垢力，将污垢从设备涂层上剥离。

(2) 表面粘有易变形、粘性的污垢，诸如油、油污、蜡。那么，这个清洗的过程就如同高压水清洗一样。干冰颗粒高速度撞击设备表面时，迅速利用张力将污垢顶开。

具有不同热膨胀系数的两种不同材料之间的温度差会破坏两种材料间的结合。例如：在金属物质上清除非金属污垢时，这样的热冲击现象非常明显。即使在很高的速度下直接冲击清洗表面，干冰与沙粒相比，动能冲击也很小。这是因为干冰硬度不大，而且又是在冲击瞬间气化，所以不会对被清洗表面造成损伤。由于没有磨损，干冰清洗机可以被广泛用于各种材料的清洗上。

温度的降低只发生在金属表面，不会对金属造成破坏。一个研究干冰清洗热冲击的办法是观察其在橡胶模具中的应用，这个应用中，温度超过 150 的模具直接被-78 的干冰颗粒喷射，两者之间的温度差不会导致模具。这个现象有两个原因。首先，干冰清洗设备厂家，如上所述，降温只发生在表面；其次，这样的热冲击远小于普通热处理中模具所遇到的热冲击。即使在很高的速度下直接冲击清洗表面，干冰

与砂粒相比，动能冲击也是很小的。这是由于干冰硬度不大，并且在冲击瞬间气化。

鄂州干冰清洗设备厂家-泰帝捷(推荐商家)由武汉泰帝捷干冰科技有限公司提供。武汉泰帝捷干冰科技有限公司位于武汉市黄陂区武湖工业基地恒心工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前泰帝捷在清洗、清理设备中享有良好的声誉。泰帝捷取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。泰帝捷全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。