

# 进口岩田w 71喷枪

产品名称	进口岩田w 71喷枪
公司名称	深圳市龙华新区民治富明达商行
价格	550.00/支
规格参数	品牌:岩田喷枪 型号:W-71
公司地址	中国广东深圳深圳市
联系电话	0755-29672058 15012609675

## 产品详情

如何更好的运用喷枪

### 一、洁净的压缩空气

可以运用空气净化系统达到洁净效果的空气，由于空气软管和调节器内的压力有所降低，所以必须对喷枪的进气口压力进行检测和调节。

### 二、充足的空气

产气量足够的压缩机和容量合适的储气罐，压缩空气管道直径大小是获得足够压缩空气量的关键，特别是压缩空气软管的内径至少应该有8毫米，这样可以避免压力降得太多，应采用抗静电、耐稀料、耐高温、耐磨和抗压的喷漆专用软管。

### 三、喷幅控制扭

喷幅控制扭是用于喷幅的无级调整：左旋：调大喷幅，右旋：调小喷幅。

### 四、涂料流量的控制

根据涂料粘度和要求调整流量，通常涂料流量控制钮是完全打开的，以岩田WA-101高雾化喷枪为例，如涂料的粘度为，涂4杯粘度计的15-16S,在流量控制阀拧紧后，松开2.5-3圈即可喷出最佳雾化效果。

### 五、正确调试枪尾压缩空气进口压力

以岩田WA-101高雾化枪为例，只需要2.0-2.5巴的压力即可足够最佳雾化效果。

### 六、喷涂距离

为了避免超范围喷涂和喷涂效果不良，须由喷枪类型和涂料决定气帽与工件的距离，如岩田WA-101高雾化喷枪的最佳喷涂距离为20cm。

## 七、喷涂速度

由于不同的喷枪型号、涂料粘度、气压、喷幅、喷涂距离要求不一样，喷涂速度也不一样，以岩田WA-101高雾化喷枪为例：如粘度为15-17s、气压为2.5巴、喷幅为全开、距离为20cm。那么最佳喷涂速度为每秒80-100cm移动，按以上的数据操作喷涂出来的雾化效果是最好的，也是最省料的。

## 八、喷幅重叠

在喷涂时喷幅重叠是：平喷为2/1重叠，湿喷为3/2重叠。

## 九、喷涂角度

喷涂的时候，喷枪与工件应保持90度。也就是工件与喷枪枪针应保持垂直90度。

## 十、用后清洁

每次使用后的喷枪必须及时清洗干净，不要把喷枪长时间浸泡在稀料里，这样会使喷枪的密封圈老化，造成喷枪的损坏。同时应注意喷嘴的拆装顺序，应先拆顶针，再拆气帽，最后再拆枪嘴，安装时以逆顺序进行，清洗后可在喷枪的活动部位加上适量的喷枪专用润滑油。

## 十一、喷嘴套装

更好喷嘴套装时，应选一套与喷枪相同型号的。喷嘴套装包括：检验合格的喷针组件、喷嘴和气帽，气帽应放在标记位于其上的位置，只有原装零件能够确保最高的质量和使用寿命

传统空气喷涂非常简单，就是在空气帽处使用低流量、高压力的压缩空气雾化涂料而进行喷涂。这是木工业中最为常见的喷涂应用过程。

优点：传统空气喷涂能带来最佳的雾化效果，对喷枪的调节可以非常灵活。

HVLP喷枪（低压高流量喷枪）在空气帽处使用高流量、低压力进行喷涂，这种方法能使涂料具有高传递效率。

优点：这种方法能很好的喷涂到凹陷处等平时较难喷涂的地方。它同时能够符合所有

的空气质量标准。相比传统空气喷涂技术，HVLP平稳的喷幅也改善了传递效率，

且有效减少过喷。

LVMP喷枪（中压低流量喷枪）

结合传统空气及HVLP的一种喷涂技术，在空气帽外使用低流量、中压力的压缩空气来雾化涂料。与普通的空气喷枪和HVLP喷枪相比，LVMP喷枪具有更好的雾化效果和更高的传送效率，更少的空气消耗。普通空气喷枪和LVMP喷枪在传送效率上的差异是因雾化空气流速的不同而造成的。当雾化空气从空气帽冲出的瞬间，两者的气流速度都是在音速范围附近。但是，当冲出距离达到约200mm后，就出现了很大的差异。因此，如果在200mm处气流速度低，其传送效率就高。LVMP是近年来在欧洲和亚洲较为流行的喷涂方式。

优点：雾化细腻，传递效率高，耗气量低。空气辅助式无气喷枪

专业代理海外五金机械工具的公司,并设有专业的维修机构,目前其主要代理产品内容有:

- 1.日本岩田IWATA喷枪,隔膜泵,涂料管等
- 2.台湾宝丽喷枪系列.
- 3.日本明治MEIJI喷枪系列.
- 4.日本劲力（近机）KINKI喷枪系列.
- 5.台湾漆宝,星牌系列喷枪
- 6.德国萨塔SATA喷枪系列.
- 7.日本特威DEVILBISS喷枪系列.
- 8.日本SSD、SIMCO、史帝克静电除尘系列.
- 8.美国CRACO泵浦、台湾三丰、宝丽、金狮压力桶、膜泵，搅拌器系列.
- 9.日本瓜生、信浓、美国3M、台湾吉生气动工具，日本远藤弹簧吊具.
- 10.原厂喷枪、气动工具维修及零配件供应.

自公司成立之日起，富明达秉承“顾客至上，锐意进取”的经营理念，坚持“客户第一、品质保证”的原则为广大客户提供优质的服务。

公司主营产品：1.日本岩田喷枪2.台湾宝丽喷枪3.英国特威喷枪4.日本明治喷枪5.日本露明纳喷枪6.液体、粉体静电喷枪7.台湾星牌喷枪8.德国萨塔喷枪10.压力桶、隔膜

泵11.喷枪维修及零配件供应。