

## 岩田 (IWATA) 喷枪

**说明：**喷枪是涂料施工时应用较普遍的一种工具，它可制备均一、细腻的涂膜表面，质量优良的喷枪雾化均匀细腻，且使用寿命长。

阿耐思特岩田ANEST IWATA，总部位于日本，创建于1926年，是一家专业生产喷涂机器、喷涂设备、空压机及真空泵为主的国际知名厂家。该公司生产的喷枪主要有以下三种型号：

① W-71系列喷漆枪是一款非常通用的手动喷枪，就有完美的人体工程学流畅枪身，喷幅调节旋钮设计在左侧，单手可完成喷幅的调节和涂料大小的调节，达到了所谓的单手操作；雾化帽采用传统雾化技术，适用于中小面积，修补等喷涂；采用不锈钢喷嘴，超硬耐磨，适应涂料广泛，常规使用可2~3年。

② W-77系列手动喷枪是一款适合于中黏度涂料（底漆）、黏合剂的手动喷枪，具有大吐出量、大口径多种选择，经典的空气帽设计，传统雾化，适用于家具、家装、汽车等大面积工件喷涂。

③ W-101手动喷枪是一款轻量化，具有完美喷涂效果，所有的喷枪喷涂距离均为200mm。适用于用于喷涂底漆、中涂漆和面漆及喷涂着色剂、封底漆、清漆和面漆。

每种型号均有三种输出类型：压送式（P）、重力式（G）、吸上式（S）

### 主要技术参数

- ★ 镀铬枪身，结构坚固，重心稳定
- ★ 雾化精细，涂层平滑（每种型号喷枪都有普通雾化和高雾化两种款式可供选择）
- ★ 喷涂距离：200mm——W-71型；250mm——W-77型；
- ★ 雾化空气压力：0.29MPa——W-71型；0.34MPa——W-77型；
- ★ 气压调节范围广；过喷小，节省涂料，减少环境污染
- ★ 400ml（PC-4S）铝制喷壶



### 岩田喷枪 (IWATA)

型号	喷嘴口径 (mm)	空气用量 (l/min)	喷幅 (mm)	涂料喷出量 ml/min	所需空压机功率
W-71-1G	1.0	75	120	110	0.4
W-71-2G	1.3	85	155	155	0.4
W-71-3G	1.5	165	185	210	0.75
<b>W-71C-21G</b>	1.3	195	165	160	1.5
<b>W-71C-31G</b>	1.5	230	185	190	1.5
<b>W-71C-41G</b>	1.8	230	220	220	1.5
W-77-1G	1.5	180	230	285	0.75-1.5
W-77-2G	2.0	250	290	390	1.5
W-77-3G	2.5	325	330	485	1.5-2.2
WIDER1-10E1G	1.0	75	130	95	0.4-0.75
<b>WIDER1-13H2G</b>	1.3	225	170	150	0.75-1.5
<b>WIDER1-15H2G</b>	1.5	225	190	190	1.5
WIDER1-18N1G	1.8	170	190	240	1.5

- 备注：**
1. 粗体的型号标识为高雾化（有七个喷孔）
  2. 上表只列出重力式喷枪，实际上每种型号均对应有吸上式（对应为S），若有需要订购时请注明。
  3. 每种型号喷枪按产地又分原装日本岩田，台湾岩田（枪身有CE认证标志），上海岩田，上海阿耐思特岩田（对应型号为NEW-71-G）。产地不一样，价格也不一样，订购时请说明。
  4. W-71喷枪所配涂料接头为G1/4，空气接头G1/4；W-77喷枪所配涂料接头为G3/8，空气接头G1/4；

### 操作步骤：

- 将涂料罐，容器组件及空气软管牢固地装在喷枪上
- 使用空气压力因涂料的黏度、性质不同而不同，但大致上请以0.25Mpa~0.4 Mpa来喷涂
- 涂料黏度也是因涂料的性质、作业条件不同而不同，但大致上用NK-2岩田黏度杯17S~23S比较适当
- 喷涂距离为20cm~25cm