

# 墓碑刻字喷砂雕刻机

产品名称	墓碑刻字喷砂雕刻机
公司名称	惠州创富机械设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	创富:600 600:1350 广东:1500
公司地址	广东省惠州市博罗县龙华镇新龙路16号
联系电话	0752-6805956 18129702820

## 产品详情

墓碑刻字喷砂雕刻机已经实现了从“规模领先”到“技术领先”的华丽转身，本实用新型具有下列优点和积极效果：

- 1，成本低。
- 2，无灰尘，工作环境好。工作人员可以西装革履操作；
- 3，效率高；一般12-25分钟雕刻一块石碑；
- 4，操作简单容易，对操作没有过高要求；
- 5，运用广泛，对材质选择广泛。对墓碑石板、木材、石头、玻璃、陶瓷、金属、玉块、玛瑙等等硬质材料都可以雕刻。

墓碑喷砂雕刻机的应用广泛，它在表面处理行业有着十分重要的应用，鉴于开种业内领先的石材喷砂机的先进性，目前它已涉猎建筑以及工业等领域，总体来说，石材喷砂机的处理过程相对复杂，但是处理步骤较清晰，下面小编就为您介绍石材喷砂机如何进行喷砂加工。

### 1.图形处理

图形处理：石材喷砂机喷砂加工基础流程的第一件工作便是要对图形进行处理。把图形转化为喷砂作业所能接纳的图形。图形处理技术有以下几种办法：Autocad制图技术、描图技术和徒手绘画技术。一些软件无法描画的细节就要用到手绘，在这之中徒手绘画技能的详细方法分为3步。分别为刻纸、贴纸和刻板。

。

## 2.刻纸、贴纸、刻版、拼接检查

石材喷砂机刻纸：用刻字机在广告纸上把图刻出来，刻图的深度要易于将喷砂处的图形抠出来。贴纸：将已刻过图形的广告纸准确地贴在石材表面。关于有色差，排过板已编号的石材，贴纸时要特别留意图形的方向要与所编号方向一致。

## 3.喷砂操作

石材喷砂机喷砂操作：根据所加工产品喷砂表面要求加工的效果，按要求挑选粗细得当的金刚砂，放在喷砂机砂斗内。选用的金刚砂要求洁净、无泥沙、其他杂质;调试所需要达到的空气压力和金刚射流;检查喷砂机的各部件和附属件是否工作正常。

## 4.揭纸、表面处理及清洗、细节处理与检查

揭纸：揭去已喷好的产品上的广告纸。揭纸的过程中要根据石材的软硬水平用力，材料软，表面易破损的料用力要轻。硬度高的材料，表面不易破损的料可用力大点，迅速撕去上面的广告纸。石材喷砂机厂家介绍，硬度高的材料，表面不易破损的料可用力大点，迅速撕去上面的广告纸。

## 墓碑刻字喷砂雕刻机优势

- 1、高效率：一台喷砂机平均每天可处理相当于80-100名熟练工人的喷砂量。
- 2、低成本：使用喷砂机可大幅度降低生产成本，如节约喷砂、管理、原料、模具成本及厂房占地面积。
- 3、高品质：喷砂机可根据生产要求完美去除制品毛刺，且能处理一些人工无法处理的特殊结构并不对制品产生损伤。经过我们多年的实践攻关研发出新型石材玻璃雕刻机，该产品体积小 功能全 制作精密 易维修 速度快,点得到了广大客户的认可与信赖。主要用于大理石、花岗岩、青石、墓碑、玻璃、陶瓷、金属、木材上文字或图案的阴阳雕刻、影像雕刻等，雕刻文字大小不限，加工材料尺寸不限。

### 墓碑刻字喷砂雕刻机器型号：

6050机器：外形尺寸：700\*1000\*1500MM,工作仓尺寸：600\*500\*500MM

9060机器：外形尺寸：1000\*1000\*1550MM,工作仓尺寸：900\*600\*600MM

9070机器：外形尺寸:1000\*1100\*1700MM,工作仓尺寸：900\*700\*800MM

9080机器：外形尺寸：1000\*1200\*1700MM，工作仓尺寸：900\*800\*800MM

1010机器：外形尺寸：1100\*1400\*1700MM，工作仓尺寸：1000\*1000\*800MM

1212机器：外形尺寸：1300\*1600\*1700MM，工作仓尺寸：1222\*1200\*800MM

1313机器：外形尺寸：1400\*1700\*1700MM，工作仓尺寸：1300\*1300\*800MM

1414机器：外形尺寸：1500\*1800\*1700MM，工作仓尺寸：1400\*1400\*800MM

1610机器：外形尺寸：1700\*1400\*1700MM，工作仓尺寸：1600\*1000\*800MM

2010机器：外形尺寸：2100\*1400\*1700MM，工作仓尺寸：2000\*1000\*800MM

3010机器：外形尺寸：3100\*1400\*1700MM，工作仓尺寸

墓碑刻字喷砂雕刻机做到了无尘环保，而且大大提高了工作效力，喷砂速度快捷，操作简单方便。压入式工作方式，工作压力高（0.5 - 0.8MPa），喷射力强劲，效率高，启动快、活动灵敏，创富喷砂机械雕刻刻字墓碑操作简单、移动灵活，先进、独特、可靠的控制模式，运行自如。