



# EcoQuip<sup>2</sup> EQp

便捷式水汽磨料混合型喷砂设备 —— 小而强大



PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY.

## ► 高效便携专业

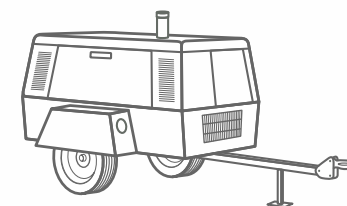
表面处理往往充满挑战且耗时耗力，特别是在清除附着长达数十年之久的油漆或其他涂料时。磨削、刮擦、加热以及使用化学制剂往往难以奏效，因为用于粘附涂料的粘合剂同样会使其难以去除。综上所述，是时候寻找一种既能快速完成工作，又可最大程度抑制粉尘及噪声的最佳设备了。

### 为您介绍一款高效的新型表面处理解决方案：EcoQuip 2 EQp

这款经济实惠的磨料喷砂设备不仅易于使用，而且足够便携，您可轻松地将其从一处移动至另一处。此外，固瑞克水汽磨料混合型喷砂设备较传统干喷砂设备可减少高达 92% 的粉尘，而且仅需非常少量的用水，使收集和清理碎屑更为方便。



## ► 基础入门

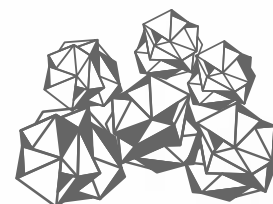


### 压缩机 – 低流量：1.9 – 3.4m<sup>3</sup>/min (70 – 120 CFM)

应用：非常适合精细作业，例如窗框、栏杆和汽车部件以及气量需求有限的封闭区域。  
推荐使用 1/2 英寸喷砂软管，配合低空气流量可带来更稳定的喷砂效果。

### 压缩机 – 高流量：3.4 – 8.5 m<sup>3</sup>/min (120 – 300 CFM)

应用：非常适合清理和处理大表面区域，如平台、围栏、建筑物外部和庭院。  
推荐使用 1 英寸喷砂软管，以实现更大的喷幅。



### 介质 – 磨料的四种特性会影响工件表面粗糙度：

尺寸、形状、硬度和密度。了解您将处理的表面的特性和需要达到的表面粗糙度将帮助您选择适合您下一项作业的正确磨料。

要了解以上磨料四种特性的详细信息，请访问 [blastjournal.com](http://blastjournal.com)。

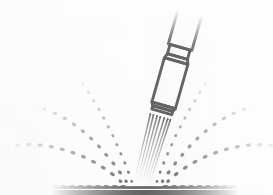
### 介质 – 由软到硬

小苏打、胡桃壳、塑料、玻璃微珠、煤渣、碎玻璃、石榴石

小贴士：在用所选介质进行大规模喷砂作业前，务必先测试一小块区域。



**喷砂软管** – 对于 EQp，根据空压机气量和作业规模，选用 1/2 英寸或 1 英寸喷砂软管。如果您小型和大型作业都需要实施，我们推荐使用高流量空压机，并配备以上两种喷砂软管。



**喷枪** – 对于使用 1/2 英寸软管的低空气流量应用，请使用 #3、#4 或 #5 喷枪。

对于使用 1 英寸软管的高空气流量应用，请使用 #5 或更大喷枪。

喷枪延长管非常适合在水平表面作业时扩大您的喷射范围。



**供水** – 可使用橡胶软管连接。但是，如果现场没有水源或者需要添加防锈剂处理钢结构表面，请订购一个水箱。



## ► EcoQuip<sup>2</sup> EQp 是合适的选择

如果您需要清除涂鸦、涂料或清理及处理表面，是时候考虑下除了大功率清洗机、化学清洁剂或手动工具之外的选择了，这款便捷高效的设备将是您的明智之选。

### 应用

- 钢结构和混凝土表面处理
- 木材、混凝土、钢材清洁
- 铁栅栏和轨道表面处理
- 涂鸦去除
- 砖墙和庭院清洁
- 污物和灰泥去除
- 涂料和污渍去除



### 水/磨料容器

- 容量 56L (2.0 立方英尺)
- 一次加注可喷砂最长达 90 分钟
- 可使用各种粗细不同的介质

### 进气口连接

- 通用芝加哥式爪形配件，适用于大多数 5.2 m<sup>3</sup>/min (185 cfm) 空压机

### 磨料供应管路

- 凸轮和凹槽快速连接件
- 易于操作的截止阀

### 带提手的轻便手推车

- 仅重 99.8 kg (220 磅)
- 易于在不同作业间运输
- 滑轨便于装载



### 介质漏斗和弹出式密封

- 可拆下清洗
- 内置过滤器

### 易于使用的控制面板

- 喷砂空气压力
- 磨料计量
- 冲洗/喷砂选择阀

### 快速填料阀

- 以橡胶软管压力加速加注/冲洗过程

### 磨料计量阀

- 精确控制介质
- 可锁定设定点

### 喷砂软管连接

- 可与 1/2 英寸或 1 英寸喷砂软管连接

### 进水口连接

- 橡胶软管、虹吸管或水箱供水选配件

### 喷砂软管控制管路

- 气动操作
- 可在距离设备 150 英尺处喷砂

### 防爆轮胎

- 坚固耐用便于作业现场移动

### 内部控件

- 喷砂管路、水泵和空气/水控件



## 技术规格

### EcoQuip 2 EQp

最大进气压力.....	150 psi (10.3 bar, 1.03 Mpa)
工作温度.....	1.6°- 43.3°C (35°-110°F)
推荐使用空压机.....	5.24 m³/min (185 cfm)
磨料容量* .....	100 Kg ( 220 磅 )
干重 .....	100 Kg ( 220 磅 )
湿重* .....	227 Kg ( 500 磅 )
压力罐体积.....	56 L ( 2 立方英尺 )
进气口连接** .....	通用芝加哥式爪形配件
喷砂连接*** .....	双凸型接头
进水口连接**** .....	3/4 英寸橡胶软管接头

\* 使用 80 目石榴石作为磨料的容量和湿重。

\*\* 一个 3/4 英寸 NPT 公螺纹接头连接至系统的通用接头。

\*\*\* 一个 1.25 英寸 NPSM 接头连接至系统的双凸型接头。

\*\*\*\* 3/4 英寸 NPT 虹吸管套件包含接头。

### 气管最小内径

小于 5.24m³/min (185 CFM) 的空压机和 100 英尺 ( 30 米 ) 软管.....1 英寸内径 ( 25.4 mm 内径 )

大于 5.24m³/min (185 CFM) 的空压机或 100 英尺 ( 30 米 ) 软管.....1.5 英寸内径 ( 38 mm 内径 )

### 浸液部件

化学镀镍、尼龙、黄铜、不锈钢、镀镍黄铜、阳极氧化铝、超高分子量聚乙烯、聚四氟乙烯、腈、硬质合金、乙缩醛、氟橡胶、聚乙烯、皮革、丁纳橡胶、丁腈橡胶、丁苯橡胶、聚氯乙烯。

### 噪音

声压级..... 107.2 dB (A)

声能级..... 113.2 dB (A)

## 订购信息

### EQp 系统

<b>278861</b>	EcoQuip 2 EQp 系统, 配备 1/2 英寸 x 50 英尺 (15m) 喷砂软管, #4 喷枪
<b>278862</b>	EcoQuip 2 EQp 系统, 配备 1 英寸 x 50 英尺 (15m) 喷砂软管, #5 喷枪
<b>278860</b>	EcoQuip 2 EQp 裸机 – 不含喷砂软管或喷枪

### 喷砂软管

<b>24Z140</b>	喷砂软管, 替换件, 50 英尺 (15m) 气动, 1/2 英寸内径	<b>26A077</b>	喷砂软管, 延长件, 50 英尺 (15m) 气动, 1 英寸内径
<b>24Z141</b>	喷砂软管, 延长件, 50 英尺 (15m) 气动, 1/2 英寸内径	<b>17D788</b>	喷砂控制开关, 气动
<b>26A075</b>	喷砂软管, 替换件, 50 英尺 (15m) 气动, 1 英寸内径	<b>17D786</b>	软管约束装置/安全绳
		<b>17D787</b>	喷砂软管接头插销套件
		<b>17C124</b>	索环, 软管接头

### 喷枪

<b>17R023</b>	喷枪, #3, 适用于 1/2 英寸喷砂软管	<b>17K898</b>	喷枪, #6 高性能型, 适用于 1 英寸喷砂软管
<b>17R024</b>	喷枪, #4, 适用于 1/2 英寸喷砂软管	<b>17J855</b>	喷枪, #7 高性能型, 适用于 1 英寸喷砂软管
<b>17R025</b>	喷枪, #5, 适用于 1/2 英寸喷砂软管	<b>17J856</b>	喷枪, #8 高性能型, 适用于 1 英寸喷砂软管
<b>17R451</b>	喷枪, #5 标准型, 适用于 1 英寸喷砂软管	<b>17R843</b>	喷枪, 支座, 1/2 英寸软管
<b>17K897</b>	喷枪, #6 标准型, 适用于 1 英寸喷砂软管	<b>17R844</b>	1/2 英寸软管喷砂接头套件
<b>17J859</b>	喷枪, #7 标准型, 适用于 1 英寸喷砂软管	<b>17R845</b>	1-1/4 nps 喷砂接头套件
<b>17J860</b>	喷枪, #8 标准型, 适用于 1 英寸喷砂软管		

### 零部件和附件

<b>24Z788</b>	EQp 水箱套件	<b>17R840</b>	EQp 夹管更换套件
<b>17R834</b>	EQp 泵下缸体套件	<b>17R833</b>	磨料球阀更换套件
<b>17R835</b>	EQp 泵密封件修理套件	<b>17R851</b>	EQp 喷砂管路垫圈套件
<b>17R849</b>	EQp 喷砂调整器套件	<b>17R847</b>	EQp 控制空气过滤器套件
<b>17R850</b>	EQp 喷砂调整器修理套件	<b>246078</b>	1/2 英寸和 1 英寸喷砂软管防磨损护套

## 美国

明尼苏达州  
全球总部  
Graco Inc.  
88-11th Avenue N.E.  
Minneapolis, MN 55413

### MAILING ADDRESS

P.O. Box 1441  
Minneapolis, MN 55440-1441  
电话: 612-623-6000 传真: 612-623-6777

## 欧洲

### 比利时

Graco BVBA  
Industrieterrein-Oude Bunders  
Slakweidestraat 31  
B-3630 Maasmechelen,  
Belgium  
电话: 32 89 770 700 传真: 32 89 770 777

## 亚太地区

### 澳大利亚

Graco Australia Pty Ltd.  
Suite 17, 2 Enterprise Drive  
Bundoora, Victoria 3083  
Australia  
电话: 61 3 9468 8500 传真: 61 3 9468 8599

### 中国 (亚太地区总部)

固瑞克流体设备 (上海) 有限公司  
上海市黄浦区  
中山南路 1029 号7 号楼  
邮编: 200011  
产品及业务咨询电话: 86 512 6260 5711  
传真: 86 21 649 50077

### 印度

Graco India Pvt Ltd.  
Plot No 295, Udyog Vihar Phase-IV  
Gurugram - 122015 (Haryana)  
India  
电话: 91 124 661 0200 传真: 91 124 661 0201

### 日本

Graco K.K.  
1-27-12 Hayabuchi  
Tsuzuki-ku  
Yokohama City, Japan 2240025  
电话: 81 45 593 7300 传真: 81 45 593 7301

### 韩国

Graco Korea Inc.  
Shinhan Bank Building  
4th Floor #1599  
Gwanyang-Dong, Dongan-Ku,  
Anyang-si, Korea 431-060  
电话: 82 31 476 9400 传真: 82 31 476 9801



# 固瑞克尽您所需

分支遍及各地，提供全球支持



## 质量至上

在固瑞克我们自豪于为客户提供一流的产品。我们按业内最高标准生产自主设计的解决方案，为您提供世界级的客户支持和专业知识，助您解决喷涂难题。



## 覆盖全球

固瑞克足迹遍及全球，无论您在何处，都能通过我们获取所需的产品及服务。此外，固瑞克在世界各地都拥有专业领域专家，可为您提供售后支持。



## 研发能力

固瑞克产品丰富，产品的设计和测试均在最严苛的环境下进行，从而确保您的设备获得良好保护，以最佳性能运行。



立即联系我们!

请致电 0512-6260 5711 联系固瑞克客服人员，或访问 [www.graco.com](http://www.graco.com) 获取更多信息。

