



Texture Sprayers

工程材料喷涂设备

适用于腻子、真石漆、
浮雕涂料等质感涂层的施工



PROVEN QUALITY. LEADING TECHNOLOGY.

速查 一览表



内墙涂层



① 爆米花状涂层



② 桔皮状涂层



③ 散点状涂层



④ 压平状涂层



产品名称: TexSpray™ HTX™ 2030

可喷涂材料:

成品腻子粉、腻子膏、造型腻子、弹性涂料、外墙外保温砂浆、部分水泥基材料

涂层效果: ②③④⑤

整机产品编号: 257369 (低压标准型)
257370 (高/低压标准型)



产品名称: TexSpray RTX 1500

可喷涂材料:

真石漆、成品腻子粉、腻子膏、造型腻子、耐磨/防滑材料、部分水泥基材料

涂层效果: ①②③④⑥⑦⑧

整机产品编号: 248315



产品名称: TexSpray GTX 2000EX

可喷涂材料:

成品腻子粉、腻子膏、造型腻子、耐磨/防滑材料、部分水泥基材料

涂层效果: ①②③④⑥⑦

整机产品编号: 257030

	TexSpray™ HTX™ 2030	TexSpray RTX 1500	TexSpray GTX 2000EX
动力类型	汽油机引擎驱动	电动引擎驱动	汽油机引擎驱动
马力	6.5匹	2匹	5.5匹
泵浦	柱塞泵	蠕动泵	隔膜泵
最大流量	8.3升/分钟(高压标准型) 11升/分钟(低压标准型)	7.57升/分钟	15.1升/分钟
最高压力	3300PSI/227BAR(高压标准型) 1000PSI/70BAR(低压标准型)	100PSI/6.9BAR	120PSI/8.27BAR

速查 一览表

外墙质感涂层



5 光面状涂层



6 颗粒状涂层



7 保温涂层



8 防滑涂层



产品名称: TexSpray Mark v

可喷涂材料:

成品腻子粉、腻子膏、乳胶漆以及部分防水涂料

涂层效果: 1 2 3 4 5

整机产品编号: 258888



产品名称: TexSpray Mark X

可喷涂材料:

成品腻子粉、腻子膏、乳胶漆以及部分防水涂料

涂层效果: 1 2 3 4 5

整机产品编号: 249628



产品名称: GMAX II 5900 HD

可喷涂材料:

腻子粉、腻子膏、乳胶漆、防水涂料 (JS、渗透结晶、单、双组分聚氨酯防水材料等)

涂层效果: 1 2 3 4 5

整机产品编号: 258734



产品名称: GMAX II 7900HD

可喷涂材料:

腻子粉、腻子膏、乳胶漆、防水涂料 (JS、渗透结晶、单、双组分聚氨酯防水材料等)、防火涂料、防腐涂料、保温材料等

涂层效果: 2 3 4 5

整机产品编号: 258735

TexSpray Mark V

电动引擎驱动
工业级, 2.5匹
柱塞泵
4.7升/分钟
3300PSI/ 227BAR

TexSpray Mark X

电动引擎驱动
工业级, 4匹
柱塞泵
8.0升/分钟
3300PSI/ 227BAR

GMAX II 5900 HD

汽油机引擎驱动
5.5匹
柱塞泵
6.0升/分钟
3300PSI/ 227BAR

GMAX II 7900HD

汽油机引擎驱动
6.5匹
柱塞泵
8.3升/分钟
3300PSI/ 227BAR

新

HTX 2030

HTX2030 低压标准型

整机编号 257369

包括:

- 大流量柱塞式Texture 泵浦
- 无阀直型喷枪
- 3/4 in x 50ft (19mm*15mm) 软管
- HD671 喷嘴
- #4, #6, #8, #10 空气喷嘴

作为针对专业工程量身定制的工程喷涂机，全新的HTX 2030拥有无与伦比的多项功能。凭借其可靠的质量，HTX2030可以在施工过程中确保最佳的施工表现。该设备可以轻松的对腻子、外保温砂浆和部分水泥基的材料进行喷涂，也可以喷涂几乎所有种类的底漆和面漆。凭借其每分钟11.3升的流量，HTX2030 非常适用于快速地完成大面积的喷涂施工任务。



可快速地从大流量Texture泵浦转换到MaxLife Endurance™泵浦



遥控开关按钮可以直接控制泵浦，祛除了对喷枪上控制阀门的要求



直通式的材料通路

HTX2030 高/低压标准型

整机编号 257370

包括:

- HTX 2030 低压标准型的所有配置

外加:

- MaxLife Endurance™ 泵浦
- HD Texture 喷枪
- 3/8 in x 50ft (9.5mm x 15m) 软管
1/4 in x 3 ft (6.4mm x 0.9m) 鞭管
- LTX 643 喷嘴



独一无二的高流量Texture柱塞泵

- 独一无二的泵浦设计，超大的材料通路尺寸，适合泵送大粒径的材料
- 全新的柔软的密封圈可以确保最佳的工作表现
- 在1000 psi的工作压力下，大流量的泵浦可以保证每分钟11.3升的流量，可以显著提高工作效率，节省时间成本
- 可以轻松地喷涂腻子，造型涂料，弹性涂料，外墙外保温抗裂砂浆和一些水泥基材料

直通式的材料通路

- 最优化的材料流动途径设计，最大限度的减少在喷枪等部位的转弯和转角的数量，从而保持材料通路直接，顺畅
- 最大限度的减少压力损失和堵塞情况的发生

采用“ProConnect”技术的泵浦互换系统

- 独创的设计理念，使得用户可以随时根据需要能够将能够喷涂含有颗粒材料的大流量泵体和经过无数工程施工验证的用于喷涂不含颗粒的涂料类材料的Maxlife Endurance™ 泵浦之间进行互换
- 无需工具，可迅速进行互换
- SmartControl™控制系统可以自动辨认已安装的泵浦类型并对设备的运行进行精确的控制

无阀直型喷枪

- 混合型设计，可为工程商提供最大的选择弹性，使用无气喷涂或是空气辅助式喷涂
- 轻质耐用的铝质材料设计
- 直通式材料通路设计
- 祛除压力堆积确保每次泵浦都能够柔和的开始工作

专有的ProConnect™泵体连接系统

- 在施工现场不需要任何工具就可以快速的拆卸泵体进行维修
- 独有的泵浦销栓调节系统

镀铬钢制立式车架

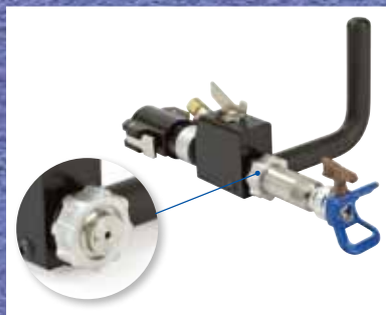
- 可折叠式把手，展开后可做料管收纳架
- 人性化后仰式车架设计
- 可从车架中拉出的把手使设备移动起来更加方便
- 耐用性充气轮胎满足不同施工路况要求

2.0版本的Smart Control™控制系统

- 先进的微电脑控制系统，实时调节喷涂压力，确保喷幅稳定
- 先进的液晶屏可准确实时的显示压力/流量读数和在工作小时数



采用“ProConnect”技术的泵浦互换系统



无阀直型喷枪



2.0版本的Smart Control™控制系统

TexSpray RTX 1500

整机编号	248315
动力类型	电动引擎驱动
泵浦类型	蠕动泵
可以喷涂材料种类	真石漆、成品腻子粉、腻子膏、造型腻子、耐磨/防滑材料、某些水泥基的材料
适用范围	适用于中型住宅、商业内墙涂装工程
最大流量	7.57升/分钟
最高压力	100PSI/6.9BAR
最大喷嘴尺寸	12mm
最大马力	2匹

固瑞克为专业建筑工程贴身设计的RTX1500, 具有与建筑工程施工技术同步的革新性能。

蠕动泵

- 最大2.0gpm(7.5lpm)的流量输出, 有助快速完工
- 100PSI/7BAR的最高压力可接驳更长的软管, 节省频繁移动机器所需时间
- 7/8英寸的泵体管路, 易于涂料中的颗粒物通过, 输料畅通无阻

自动卸压系统

- 确保每次脉冲的同时平稳启动
- 消除材料喷溅, 以免影响涂层质量
- 减少材料浪费, 清洗更容易
- 显著延长泵体使用寿命

QuickChange™快拆式泵浦组件

- 不用工具徒手即可完成泵体的拆卸和更换
- 5分钟之内即可完成

耐磨型RTX 1500喷枪

- 铸铝耐用设计
- 大口径管路, 吸料畅通无阻
- 气流切断同时扳机关闭, 安全保险
- 枪头螺纹式设计, 方便快速更换喷嘴

捆绑式气管和料管

- 双管捆绑在一起施工更便利
- 无工具即可进行管与管之间的连接

大容量料斗

- 15加仑容量
- 斜位式设计, 方便材料流入泵体
- 无工具即可拆卸、轻松清洗



蠕动泵



电机

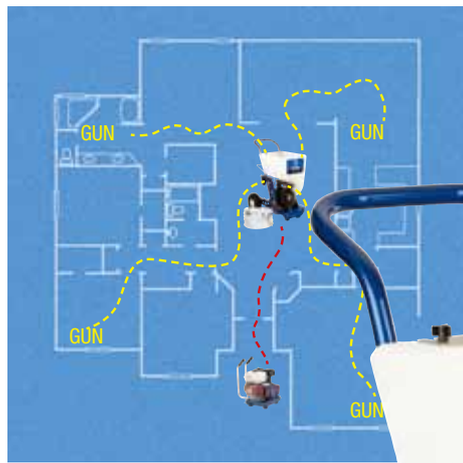


可选的精饰型组件 (287227)



TexSpray GTX 2000EX

整机编号	257030
动力类型	汽油机引擎驱动
泵浦类型	隔膜泵
可以喷涂材料种类	成品腻子粉、腻子膏、造型腻子、耐磨/防滑材料、某些水泥基的材料
适用范围	适用于大、中型住宅、商业涂装工程
最大流量	15.1升/分钟
最高压力	120PSI/8.27BAR
最大喷嘴尺寸	12mm
最大马力	5.5匹



喷涂机置于方便操作的地方，空压机可置于室外

推荐空压机类型

推荐使用空气压缩机最低空气输出量为12 cfm @ 100 psi。通常来说，一个具有5.5 hp或者以上动力的空气压缩机能满足以上的最低配置要求。



全新！无空气压缩机设计

- 最终用户可使用已经拥有的高流量的空压机

全新！机载式空气过滤系统

- 可以有效过滤设备工作时吸入的空气，优化设备的工作表现
- 自动排水功能可以防止水汽的聚集

经久耐用的Husky 1040双隔膜泵

- 大流量的1英寸的泵浦可以提供每分钟4加仑的流量
- Geolast® 球阀，即使对耐磨的材料依然能够提供持久稳定的运转

泵浦和喷枪供气系统的控制开关分离

- 一个控制泵浦压力和输出，一个控制空气雾化
- 确保持久稳定的施工和高品质的涂层效果

耐磨型GTX 2000EX 喷枪

- 铸铝耐用设计
- 大口径管路，吸料畅通无阻
- 枪头螺纹式设计，方便快速更换喷嘴

大容量料斗

- 17加仑容量
- 斜位式设计，方便材料流入泵体
- 无工具移动实现轻松清洗

捆绑式气管和料管

- 双管捆绑在一起施工更便利
- 无工具即可进行管与管之间的连接



机载式空气过滤系统



泵浦和喷枪供气系统的控制开关分离



可选虹吸管组件，在混合桶中直接吸料

TexSpray Mark V

整机编号	258888
动力类型	电动引擎驱动
泵浦类型	柱塞泵
可以喷涂材料种类	成品腻子粉、腻子膏、乳胶漆以及部分防水涂料
适用范围	适用于中型住宅、商业内墙涂装工程
最大流量	4.7升/分钟
最高压力	3300PSI/ 227BAR
最大喷嘴尺寸	单枪 .037inch
最大马力	工业级2.5匹

Mark V 是固瑞克典型的电动高压无气喷涂机，其优越的性能可以在喷涂腻子等高粘度涂料时，可以轻而易举的得到平涂效果、橘皮效果或者浮雕效果。该设备同样适用于喷涂几乎所有种类的底漆和面漆。

经久耐用的泵体

- 可以让你拥有更大的流量来轻松的对高粘度的材料进行喷涂施工
- 该泵体配有耐用的V-Max密封圈和镀铬的柱塞杆以及超耐磨的泵缸套。

特殊设计的下沉式吸料阀

- 独特设计的Max Flo流体通道和大型的球阀使得泵体可以轻易的吸取更加粘稠的材料
- 下沉式吸料阀的设计贴近地面，可以直接插入料桶底部进行吸料。

专有的ProConnect泵体连接系统

- 可以让您在施工现场不需要任何工具就可以快速的拆装泵体进行维修。

SmartControl2.0压力控制系统

- 可以实现从400 psi 至 3300 psi 的精确的压力控制。
- 更高的工作压力可以保证您在喷涂更高粘度的涂料和使用更长料管时不会遇到困难。

新型无碳刷马达

- 更小和更轻的马达，能够方便冷却和提高马达寿命。



免工具泵浦拆卸和安装系统



能够使换料过程更为便捷



精确控制400 psi到最大压力，“1秒钟”
喷嘴孔径记忆功能

整机编号	249628
动力类型	电动引擎驱动
泵浦类型	柱塞泵
可以喷涂材料种类	成品腻子粉、腻子膏、乳胶漆以及部分防水涂料
适用范围	适用于中型住宅、商业内墙涂装工程
最大流量	8.0升/分钟
最高压力	3300PSI/ 227BAR
最大喷嘴尺寸	单枪 .045inch
最大马力	工业级 4匹



TexSpray Mark X

全新的240V Mark X 高压无气喷涂机是固瑞克公司目前最大的电动喷涂机。该设备流量是现有 Mark V 流量的两倍。对于专业的工程商来说，如果施工现场用电方便，或者工程商自备发电机，该设备是最佳选择。该设备马力强劲，在喷涂腻子类等高粘度涂料时，可以轻而易举的得到平涂的效果、橘皮效果，如果配合空压机使用，还可以喷涂浮雕效果。当然，该设备也适合喷涂几乎所有种类的底漆和面漆。

经久耐用的泵体

- 可以让你拥有更大的流量来轻松的对高粘度的材料进行喷涂施工
- 该泵体配有耐用的V-Max密封圈和镀铬的柱塞杆以及超耐磨的泵缸套。

特殊设计的下沉式吸料阀

- 独特设计的Max Flo流体通道和大型的球阀使得泵体可以轻易的吸取更加粘稠的材料
- 下沉式吸料阀的设计贴近地面，可以直接插入料桶底部进行吸料。

专用的ProConnect泵体连接系统

- 可以让您在施工现场不需要任何工具就可以快速的拆装泵体进行维修。

SmartControl2.0压力控制系统

- 可以实现从400 psi 至 3300 psi 的精确的压力控制。
- 更高的工作压力可以保证您在喷涂更高粘度的涂料和使用更长料管时不会遇到困难。

新型无碳刷马达

- 更小和更轻的马达，能够方便冷却和提高马达寿命。



免工具泵浦拆卸和安装系统



插入200-240伏电源即可使用



卓越性能无浓烟及噪音等污染

GMAX II 5900 HD

整机编号	258734
动力类型	汽油机引擎驱动
泵浦类型	柱塞泵
可以喷涂材料种类	腻子粉、腻子膏、乳胶漆、防水涂料（JS、渗透结晶、单、双组分聚氨酯防水材料等）
适用范围	适用于大中型住宅、商业涂装工程
最大流量	6.0升/分钟
最高压力	3300PSI/ 227BAR
最大喷嘴尺寸	.043"
最大马力	5.5匹

作为适用于大中型商用建筑喷涂施工的GMax II 5900 HD可以轻易的对腻子、平底材料以及其它比乳胶漆黏度更高的材料进行喷涂。

专有的ProConnect泵体连接系统

- 可以让您在施工现场不需要任何工具就可以快速的拆装泵体进行快速维修

寿命长久的大容量泵体

- 可以让您拥有更大的流量以便对高黏度的材料进行喷涂
- 该泵体具有寿命长久的V-Max 垫圈、镀铬的柱塞杆以及耐磨的泵缸套
- 只要一把锤子就可以轻易地把下缸体拆下来进行清洗

SmartControl智能控制系统

- 先进的电脑控制软件让您在任何工作压力下都能够得到连续一致的喷幅
- 看门狗功能可以在容器中没有材料的时候自动停机，防止空打以保护泵体

其它功能特点

- 与设备一体的资料盒可以让您把设备使用手册放在里面以便随时查询
- 5.5匹马力的本田马达具有机油不足报警功能
- 机身附带的工具箱可以牢牢地固定您的喷嘴和工具



可以快速连接的下缸体使得您清洗起来更加简单、快捷



Texture 喷枪操作方便



看门狗功能防止泵体空打

整机编号	258735
动力类型	汽油机引擎驱动
泵浦类型	柱塞泵
可以喷涂材料种类	腻子粉、腻子膏、乳胶漆、防水涂料（JS、渗透结晶、单、双组分聚氨酯防水材料等）
适用范围	适用于大中型住宅、商业涂装工程
最大流量	8.3升/分钟
最高压力	3300PSI/ 227BAR
最大喷嘴尺寸	.047"
最大马力	6.5匹

GMAX II 7900HD



7900HD是固瑞克公司最新研发出来的汽油机引擎驱动高压无气喷涂机。对于希望能够得到理想的施工效果，对不愿意受电力限制的专业工程师来说，这就是他们需要的设备。该设备马力强劲，在喷涂腻子类等高粘度材料时，可以轻而易举的得到平涂的效果、橘皮效果，如果配合空压机使用，还可以喷涂浮雕效果。当然，该设备也适合喷涂几乎所有种类的底漆和面漆。

经久耐用的泵体

- 可以让你拥有更大的流量来轻松的对高粘度的材料进行喷涂施工。
- 该泵体配有耐用的V-Max密封圈和镀铬的柱塞杆以及超耐磨的泵缸套。

特殊设计的下沉式吸料阀

- 独特设计的Max Flo流体通道和大型的球阀使得泵体可以轻易的吸取更加粘稠的材料。
- 下沉式吸料阀的设计贴近地面，可以直接插入料桶底部进行吸料

专有的ProConnect泵体连接系统

- 可以让您在施工现场不需要任何工具就可以快速的拆装泵体进行维修

SmartControl2.0压力控制系统

- 可以实现从400 psi 至 3300 psi 的精确的压力控制· 该泵体配有耐用的V-Max密封圈和镀铬的
- 更高的工作压力可以保证您在喷涂更粘度的涂料和使用更长料管时不会遇到困难。



专有的快速连接系统无需工具即可进行拆卸



可以轻而易举地得到平涂效果



全方位流体过滤器



美国固瑞克公司创建于一九二六年，是流体处理系统和组件领域的世界领先者。其产品用于种类繁多的流体和粘胶材料的输送、计量、控制和供料。这些材料广泛地用于车辆润滑以及商业和工业领域。

公司的成功源于我们始终不渝地追求卓越技术，世界一流水平的制造工艺和无可匹敌的客户服务。固瑞克公司与专业代理商紧密合作，向客户提供系统设备、产品和技术，并建立了下列流体处理的质量标准，它们是：表面喷涂、防腐涂装、油漆循环、润滑、密封胶及粘合剂的涂布，以及建筑喷涂。固瑞克公司在流体处理和控制方面的不断投资将继续为多样化的全球市场提供创新性解决方案。

GRACO INC.
P.O. Box 1441
Minneapolis, MN 55440-1441

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
Tel: 86-21-6495 0088 Fax: 86-21-6495 0077
www.graco.com

美国固瑞克(GRACO)公司授权之专业代理商



©2012 Graco Inc. 300581G-CN 06/2012 Printed in China

本文档包含的所有文字及图像数据均以发布时的最新产品信息为依据。
固瑞克公司保留随时更改的权利，恕不提前通知。所有其它品牌名称或标识为其各自所有者的商标，在此仅用于识别目的。