

设备

描述	电阻率(高/低)	压力	涂料管长度	销售区域	订购编号	
NANOGUN AIRMIX®	High	120 bars (1764 PSI)	7.5 m (25 ft)	Europe	10	910021113-07
NANOGUN AIRMIX®	High	120 bars (1764 PSI)	15 m (50 ft)	Europe	11	910021113-15
NANOGUN AIRMIX®	High	120 bars (1764 PSI)	30 m (100 ft)	Europe	12	910021113-30
NANOGUN-MX	Low	120 bars (1764 PSI)	7.5 m (25 ft)	Europe	13	910021114-07
NANOGUN-MX	Low	120 bars (1764 PSI)	15 m (50 ft)	Europe	14	910021114-15
NANOGUN-MX	Low	120 bars (1764 PSI)	30 m (100 ft)	Europe	15	910021114-30
NANOGUN-MX	High	200 bars (2940 PSI)	7.5 m (25 ft)	Europe	16	910021115-07
NANOGUN-MX	High	200 bars (2940 PSI)	15 m (50 ft)	Europe	17	910021115-15
NANOGUN-MX	High	200 bars (2940 PSI)	30 m (100 ft)	Europe	18	910021115-30
NANOGUN-MX	Low	200 bars (2940 PSI)	7.5 m (25 ft)	Europe	19	910021116-15
NANOGUN-MX	Low	200 bars (2940 PSI)	15 m (50 ft)	Europe	20	910021116-30
NANOGUN-MX						910021116-07
Nanogun Airmix®						910025958-07
Nanogun Airmix®						910025958-15
Nanogun Airmix®						910025958-30
Nanogun Airmix®						910025959-07
Nanogun Airmix®						910025959-15
Nanogun Airmix®						910025959-30

附件

描述	订购编号
NOZZLE 03-071	130001563
NOZZLE 04-051	130001564
NOZZLE 04-071	130001565
NOZZLE 04-091	130001566
NOZZLE 04-111	130001414
NOZZLE 04-131	130001415
NOZZLE 06-091	130001416
NOZZLE 06-111	130001417
NOZZLE 06-131	130001418
NOZZLE 06-151	130001419
NOZZLE 09-091	130001420
NOZZLE 09-111	130001421
NOZZLE 09-131	130001422
NOZZLE 09-151	130001423
NOZZLE 12-111	130001425
NOZZLE 12-131	130001426
NOZZLE 12-151	130001427
NOZZLE 14-091	130001428
NOZZLE 14-111	130001429
NOZZLE 14-131	130001430
NOZZLE 14-151	130001431
NOZZLE 14-171	130001432

组成部件

描述	订购编号
New base for HR version	900021346
Fluid hose connection nut	900021299
New air valve kit with washer	910018203
Maintenance Seal Kit for Nanogun Airmix	910022694
Equipped LR hose holder	910031353
Air settings button enlarger	900020056



萨麦丝客杜林喷涂设备(上海)有限公司 上海市松江区申港路3802号A9 电话: +86 21 5438 6060 传真: +86 21 5348 6090  
www.sames.com

Nanogun+ Airmix®

中压混气手动静电喷枪

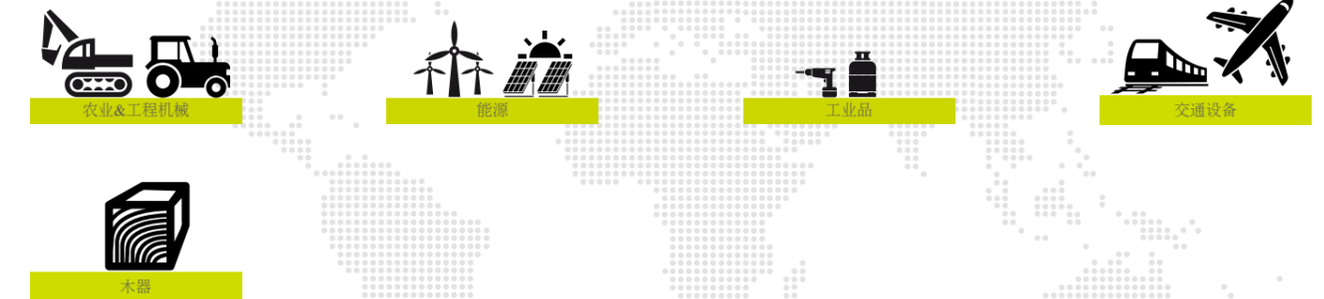


静电喷涂 / 手动喷枪系列

最佳技术组合实现最高生产效率

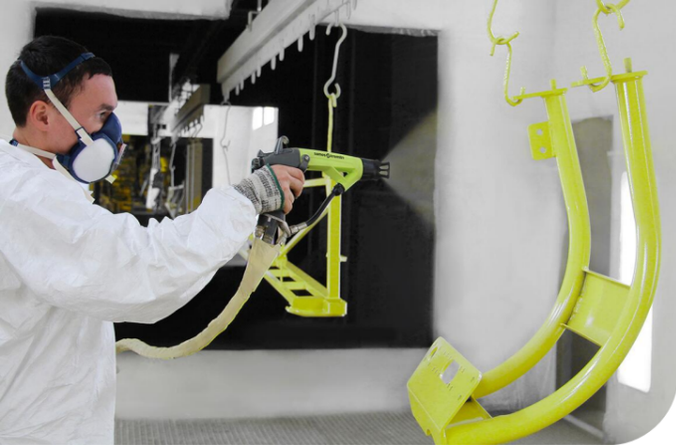
- 集合静电环抱效应和混气喷涂雾化效果, 传递效率高达**93%**
- 卓越的涂料分布和精细的涂料颗粒控制, 获得优异的表面喷涂质量
- 枪身轻便, 符号人体工程学设计, 提升操作舒适度

市场



涂胶 · 防腐 · 喷涂

SAMES 保留其修改设备参数 而不另行通知的权利。展示文件 产品图片不具有法律效力。© 2013/10



# Nanogun+ Airmix®

## 中压混气手动静电喷枪

集合Sames在喷嘴设计和静电喷涂应用方面的专业技能，Nanogun+ Airmix®可提供最佳的中压喷涂，专为溶剂型涂料设计。

Sames是Airmix®混气技术的缔造者，自1975年以来，Airmix®混气技术将喷涂质量和生产效率完美结合，是业界公认的中压雾化行业标准。Sames还充分利用其在静电技术研发方面70年的专业经验，开发出最佳传递效率和卓越喷涂质量完美组合的混气静电枪。

Nanogun+ Airmix®混气静电喷枪有2款供选，120巴和200巴（1740和2900 psi），满足广泛的应用要求，适用于许多市场，如航空航天、农业、工程机械、金属家具、木器、交通运输和能源行业。它适用于更广阔的涂料粘度，以节省工作时间、节省涂料并提高喷涂质量。

Nanogun+ Airmix®以其轻巧、符合人体工程学的设计和出色的环抱效应而与众不同，从而大幅提升了喷涂体验。可使用泵向喷枪供料。喷涂时，充电后的涂料沿电场指向涂覆到接地工件表面。静电喷涂的环抱效应可减少过喷和污染，节省涂料。增加压缩空气可以增强涂料穿透性以达到喷涂工件的凹腔，并形成最佳的喷幅。

### 技术参数

描述	值	单位
最大涂料压力	120 / 200 (1740 / 2900)	bar (psi)
建议涂料压力	50-120 / 90-200 (720-1740/1300-2900)	bar (psi)
最大涂料输出	1230 (42)	cc/min (oz/min)
最小涂料输出	100 (5)	cc/min (oz/min)
最大空气压力	7 (101)	bar (psi)
建议空气压力(min)	5 (72)	bar (psi)
传递效率	93	%
最高涂料温度	40 (104)	°C (°F)
扳机安全锁	◆	
推荐涂料粘度范围	20-120	s CA4
最大电压	60	kV
电流	80	μA
重量	670 (23.6)	g (oz)
ATEX	II 2 G 0.24 mJ	
高压控制模块	GNM6080: II (2) G [0.24 mJ]	



**ATEX**

ATEX 防爆认证



Airmix® 混气技术



静电

### 性能

- 1 高压自动控制，保持涂料充电稳定，传递效率高达93%
- 1 独立设置，实现最佳工艺控制
- 2 最佳的环抱效果和穿透性能，在高电流和高电压同时作用下也能轻松实现最优的涂料节省率
- ◆ 高质量的覆盖和均匀的漆膜厚度，带来优异的表面喷涂质量
- ◆ 适合各种涂料粘度和喷涂需求，有效降低使用成本

### 生产力

- 3 空气和涂料的流量可通过直观的旋钮轻松调节
- 4 扇形喷幅、圆形喷幅可快速灵活切换
- 4 优质碳化钨喷嘴，通过严格独立测试，可重复长期使用
- 5 枪针移动时触发高电压—无压力传感器，提升安全性能
- 6 GNM 6080控制模块具备智能诊断功能，提升维护效率
- ◆ 枪身轻便，符合人体工程学设计，提升操作舒适度

### 可持续性

- 7 快速断开，提升维护效率
- 8 涂料外部循环，便于更换
- ◆ 与市场上同类产品相比，易损部件减少30%。
- ◆ 质量可靠，使用寿命更长

