E 系列自动点胶系统

通过教导盒编程轻松实现自动化,适用于精密流体应用



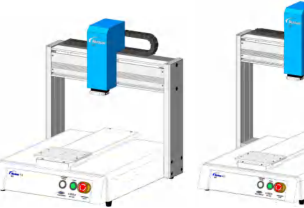
E系列使自动化变得简单容易. 5种尺寸可供选择,满足多种工作范围需求



E2 (200 x 200 x 50 毫米)



E3 (300 x 300 x 100 毫米)



E4 (400 x 400 x 100 毫米)



诺信EFD的E系列自动化系统通过与EFD的针筒和胶阀 系统相结合,实现精确的流体点胶。

E系列通过便于使用的教导盒来进行编程操作。 真正的3D运动控制使用户对点、线、圆、弧及复合弧的编 程变得简单轻松。

平台操作范围大小从200×200毫米到620×500毫米,成为 批量或复杂性点胶应用的理想解决方案。

E系列可以用作独立式系统,也可作为一套自动化解决 方案的关键部分进行工作。产品可以轻松集成到在线式 传输系统、转台及托盘装配线中。

特点

- 通过教导盒或文件导入,使得设置与编程更加简便
- · 真正的3D运动控制
- 结构坚固可靠,占地空间小
- 工作范围选择多样

优势

- 更快的周期与批次时间
- · 便于与任何制造工艺进行集成
- 降低生产、材料及拥有成本
- 新的制造机会



E6 (620 x 500 x 150 毫米)



得快谏简单





规格参数

I项目/型号	E2	E3	E4	E5	E6
物料编号	7360852	7360853	-	7360855	7362101
物料编号欧洲*	7361345	7361346	7361347	7361348	-
轴数	≺				
最大工作面积 (X/Y/Z)	200/200/50 毫米 (8 / 8 / 2 英寸)	300/300/100 毫米 (12 / 12 / 4 英寸)	400/400/100 毫米 (16 / 16 / 4 英寸)	500/500/150 毫米 (20 / 20 / 6 英寸)	620/500/150 毫米 (24 / 20 / 6 英寸)
工件载荷	5.0 千克 (11.0磅)	10.0 千克 (22.0磅)	10.0 千克 (22.0磅)	10.0 千克 (22.0磅)	10.0 千克 (22.0磅)
工具载荷	3.0 千克 (6.6磅)	5.0 千克 (11.0磅)	5.0 千克 (11.0磅)	5.0 千克 (11.0磅)	5.0 千克 (11.0磅)
重量	21.0 千克 (46.3 磅)	39.5 千克 (87.1 磅)	44.5 千克 (98.1 磅)	47.0 千克 (103.6 磅)	50.0 千克 (110.2 磅)
尺寸	370长 x 510宽 x 414高毫米 (15长 x 20宽 x 16高")	490长 x 644宽 x 519高 毫米 (19长 x 25宽 x 20高")	590长 x 644宽 x 617高 毫米 (23长 x 25宽 x 24高")	690长 x 814宽 x 718高 毫米 (27长 x 32宽 x 28高")	808长 x 812宽 x 718高 毫米 (32长 x 32宽 x 28高")
最快速度 (XY / Z)	每秒500/250 毫米 (每秒20 / 10 英寸)	每秒800/320 毫米 (每秒31 / 13 英寸)			
驱动系统	<				
存储容量	◄				
通用 I/O	<				
交流输入 (电源输入)	100-240 VAC (+/-10%), ~50/60Hz, 最大20安, 200 W	100-240 VAC (+/-10%), ~50/60Hz, 最大20安, 320 W	100-240 VAC (+/-10%), ~50/60Hz, 最大20安, 320 W	100-240 VAC (+/-10%), ~50/60Hz, 最大20安, 320 W	100-240 VAC (+/-10%), ~50/60Hz, 最大20安, 320 W
重复性**	≺				
教导盒	← ────────────────────────────────────				
针头校准	≺ 可选配				-
高度探测	<				
认证	◀ ————————————————————————————————————				
质保期	◀────1年有限质保 ─────				

^{*} 符合欧洲安全要求规范。

PROPlus / PRO系列

EFD的PROPlus/PRO系列含有智能视觉CCD 摄像头和激光高度感应功能,实现全集成点胶解决方案。



免费工艺评估

请联系诺信EFD,配置一套满足您具体需求的自动化点胶系统。

- 经验丰富的流体点胶专家将为您进行免费的工艺评估
- 客户购买前为客户的样品进行评估并达到客户的要求



诺信EFD的销售服务网络遍布全球40多个 国家和地区。您可以直接联系EFD或访问 www.nordsonefd.com/cn 获得销售和售 后服务。

中国

+86 (21) 3866 9006; china@nordsonefd.com

台湾地区

+886 (2) 2902 1612; china@nordsonefd.com

新加坡

+65 6796 9522; sin-mal@nordsonefd.com

Global

+1-401-431-7000; info@nordsonefd.com

©2023 Nordson Corporation v071823

^{**} 根据测量的方法不同,重复性的测量结果也会有所不同。