



自动涂膜器 ZAA2300

自动涂膜机



使用方便

多功能使用，双面玻璃板（玻璃/印刷橡皮布），易于翻转或更换，应用区域可调节。



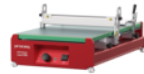
精确性

自动化实验室设备，可使用几乎所有涂膜机获得涂层材料、粘合剂和类似产品的准确和可重复的应用结果。



多用途

具有可调应用区域的功能设计，具有可移动的开始和停止位置。



传感器 技术规格

应用长度	应用长度：高达 400 毫米 (15.75 英寸)
应用宽度	应用宽度：高达 300 毫米 (11.81 英寸)
重量	20 公斤 (44.1 磅) 仅玻璃板：6.4 公斤 (14.1 磅)
电池	电源：100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
操作温度	操作的环境条件： 温度范围：5°C 至 +45°C (41°F 至 113°F) 相对湿度：20% 至 80%，无冷凝
温度范围	操作环境条件： 5°C 至 +45°C (41°F 至 113°F)
相对湿度	20% ~ 80%，无凝露
拉丝速度	ZAA2300 1mm/s ZAA2300.F 2.5mm ZAA2300.FF 5mm/s1mm/s
分辨率	取决于版本： 1 毫米/秒、2.5 毫米/秒或 5 毫米/秒

Standards & Guidelines	Description
ASTM D1640 (Depending on accessory)	
ASTM D4748-10	
ASTM D823 (Depending on accessory)	

SWISS  MADE



我们的业务遍及 100 多个国家，为世界各地的检验员和工程师提供最全面的 InspectionTech 解决方案，结合直观的软件和瑞士制造的传感器。
www.screeningeagle.com

请求报价



