



FOR RELEASE: Immediately
CONTACT: Roberta Foster-Smith
Phone: 760.431.1919
E-mail: roberta.foster-smith@nordsonasymtek.com

Nordson ASYMTEK
2747 Loker Avenue West
Carlsbad, CA 92010-6603, USA

拍摄于: <http://www.nordson.com/~media/Images/Nordson/asymtek/PR-High-Resolution/SC-350-Select-Spray-HR>

Nordson ASYMTEK 公司的 SC-350 选择性雾化涂覆头兼具高速及卓越的边界控制，适用于电子制造

通过优化雾化工艺，革新表面涂覆技术

美国加州，卡尔斯巴德 – 2018年 2月 07日 - [Nordson ASYMTEK](#)，点胶、喷射、涂覆设备和技术的全​​球领先企业Nordson公司（纳斯达克股票代码：[NDSN](#)）于近日推出一款适用于表面涂覆的新型Select Coat® SC-350选择性雾化涂覆头。SC-350可在高速下提供出色的边缘清晰度和均匀的涂层厚度，并可兼容多种不同粘度的胶体。出色的边界控制，以及在喷涂过程同时保持很薄的膜厚以及禁喷区的严格控制，这一切在汽车和移动电子设备制造和装配中至关重要。

SC-350 非常适合需要精确的边缘清晰度和均匀喷涂的 100%固含量材料以及溶剂基材料的应用。

创新的雾化结构设计拓展了高粘度材料的雾化应用，如硅树脂、丙烯酸树脂、和聚氨酯，同时减少涂层材料在空气中固化时产生的“蛛网效应”。范围涵盖了 30 厘泊至 3500 厘泊的流体粘度可被有效地使用，同时可减少溶剂的使用。

SC-350 涂覆头专门设计用于 Nordson ASYMTEK 的 SL-940 表面涂覆系统。涂覆头支持四轴倾斜组件，具有标准的垂直位置，可在四个位置倾斜涂覆头 30 度，进入从标准垂直方向无法进入的区域，从而在四个侧面实现表面涂覆。而且它还适用于双阀同步配置，能减少 50%的工艺耗时。

SC-350 涂覆头易于清洁和维护，拥有最少的接触部位、光滑的内表面、和裸露的齿条。成本效率是通过减少用于薄膜构造的流体和溶剂的使用而实现的。禁喷区的严格控制可节省流体、修复、和返工。

“我们曾听到这样的评论，‘你一定要试一下’，‘的确大开眼界’，‘哇！看起来真不错’，和‘这是我们得到过的最好的涂覆成果’，” Nordson ASYMTEK 的产品营销经理 Camille Sybert 如此表达。“这的确是一款符合市场需求的涂覆头，它可以满足非常严格的禁喷区域同时确保出色的边缘清晰度，在实现高速涂覆的同时，又能兼容多种不同粘度的胶体。这为广大的制造商们带来了拓展更多业务的可能性。”

更多信息，请联系 Nordson ASYMTEK info@nordsonasymtek.com，致电+86 21-3866-9166，或访问我们的网站：www.nordsonasymtek.com/cn。

关于 Nordson ASYMTEK

精密胶体点胶、涂覆与喷射技术领域的全球领先企业 Nordson ASYMTEK 设计和制造点胶和涂层系统，逾 30 年为用户提供屡获殊荣的全球应用和服务网络支持。要了解更多信息，请访问 www.NordsonASYMTEK.com 或者社交媒体。

关于 Nordson 公司

Nordson 公司设计、制造及销售与众不同的产品和系统，用于配制胶粘剂、涂层、聚合剂、密封剂、生物材料和其他流体管理，用于测试和质量检查，以及用于表面处理和固化；并提供专业应用、直接的全球销售和服务支持。Nordson 服务于众多消费者非耐用、耐用和技术终端市场，包括包装、无纺布、电子、医疗、家电、能源、交通、建筑、和一般产品装配和整理。

Nordson 创立于 1954 年，总部位于美国俄亥俄州 Westlake，目前在全球近 40 个国家中设有营运机构和技术支持办事处。可通过 www.nordson.com，Twitter 或 Facebook 了解更多 Nordson 的相关信息。

###

相关信息：

Nordson ASYMTEK：

Roberta Foster-Smith

联系电话：+1.760.431.1919

电子邮箱：roberta.foster-smith@nordsonasymtek.com

媒体代理：

Andrea Roberts

AR Marketing, Inc.

联系电话：+1.858.204.9584

电子邮箱：andrea@armarketinginc.com

国际办事处：

总部 · Carlsbad, CA : +1.760.431.1919 www.nordsonasymtek.com

中国 : +86.21.3866.9166 www.nordsonasymtek.com/cn

欧洲 : +31.43.352.4466

印度 : +91.44.4353.9024

日本 : +81.3.5762.2801 www.nordsonasymtek.com/jp

韩国 : +82.31.765.8337 www.nordsonasymtek.com/kr

东南亚 : +65.6796.9515

台湾 : +886.2.2902.1860