3X SYSTEM

用於電子列印應用

3X 系統專為電子列印固化與去除金屬油墨應用而開發,例如金屬油墨、UV油墨。

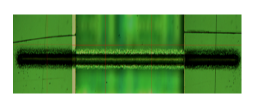


在靈活性和降低產品成本的製造要求的推動下,該系統實現了多種墨水雷射固化應用,可滿足研發、快速原型製作和小批量生產的需求。

3X 是一種將電子列印材料固化的解決方案,支援 $350mm\ x\ 350mm\ x\ 300mm\ (x, y, z)\ 3 軸協調 運動,配置雷射固化模組。$

支持多種材料,包括導電油墨、UV油墨,做到及時間化與同步間化與去除金屬油墨的應用。

雷射固化範例

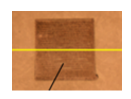


IR雷射固化金屬墨水



UV雷射固化UV墨水





IR雷射去除金屬墨水

關於Detekt

德芮達公司主要因應半導體相關製程開發,精密線路噴塗與細微導電線路修復,搭配獨有的奈米油墨列印優化技術、高階噴頭列印技術、精密運動移動控制、AOI視覺判斷與對位功能、光固化、雷射固化應用,協力開發新製程與整合設備,並開發高精度三軸雷射設備。有關Detekt的更多訊息,請參考https://www.detekt.com.tw

Detekt Inc.

www.detekt.com.tw

Tel: 02-22673158 Fax: 02-22670258

23675新北市土城區中央路4段51號4樓之1、之2、之3