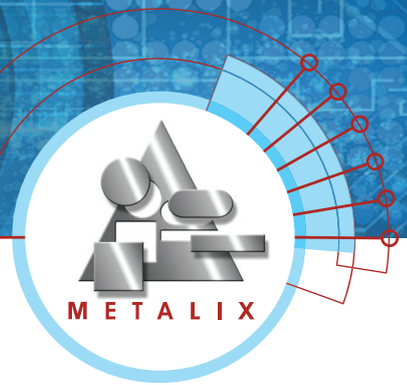
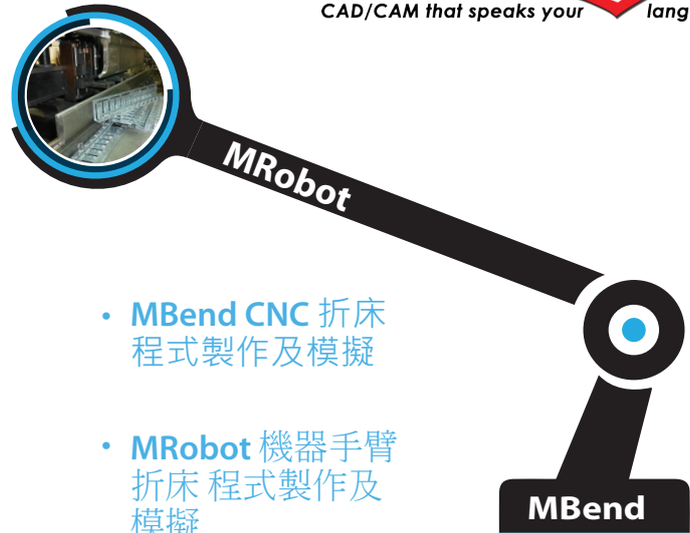


MRobot



machine
CAD/CAM that speaks your *language*™



MRobot 是一套用於機器 手臂折彎元件模擬及程式 製作的模組

- MBend CNC 折床
程式製作及模擬
- MRobot 機器手臂
折床 程式製作及
模擬

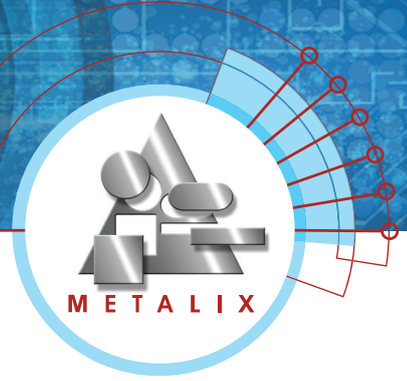
MBend強大之自動模具選擇及折彎順序功能為基礎而發展出, MRobot 提供下列功能：

- 全自動之夾持及路徑計算
- 以圖像式回饋夾取間互動
- 使用控制點手動調整路徑
- 支援 真空吸盤/夾爪
複合式夾取
- 支援導軌元件
- 產生機器與手臂的NC碼
- 產生確保手臂與機器間協調互動之
NC碼以利生產順利
- 快速及簡易的元件校準

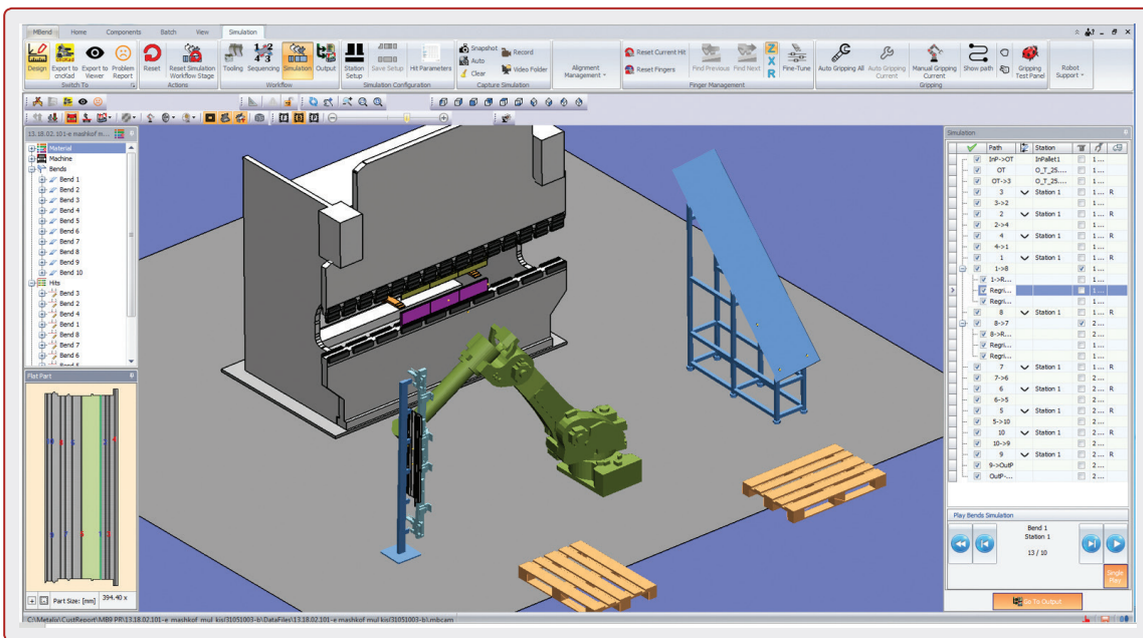
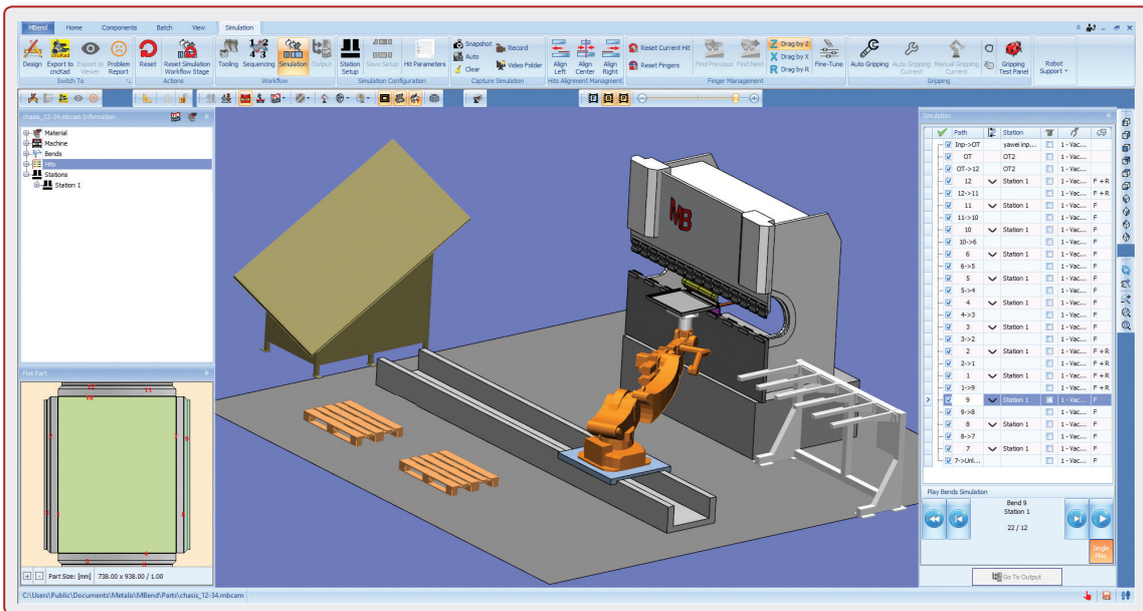
您可以經由預先配置的組件目錄中選擇組件（包括折床、手臂及周邊配置）簡易的建立新的折彎元件以及載入新組件。選擇元件組合後，您可以依照元件配置圖將其定位。您也可以利用 **MRobot** 來配置元件分佈設計，測試每個元件在不同位置組合的效果。

目前 **MRobot** 與 Kuka® 及 Yaskawa® 的機器手臂相容，並有更多其他廠牌正在開發中。作為 **MBend** 軟體的擴展，這些機器手臂與大多數的折床皆可搭配使用，在元件的管理、操控提供極大的靈活性。

MRobot



machine ✓
CAD/CAM that speaks your language™



台灣總代理 伸遠有限公司
33356 桃園市龜山區楓樹路52號
TEL:(03)329-0099 FAX:(03)329-9933
www.metech-web.com.tw
info@metech-web.com.tw

