



TUBECUT MASTER 1.0

一站式雷射管切解決方案

ANCA
motion
運動控制解決方案

使用簡單- 開放式平台-高靈活性

特色

- ▶ 支援多種以長度設定的截面 如 圓管;方形管;矩形管;L 形;U 形;以及更多其他外型管。
- ▶ 優化的 Z 軸邏輯控制，實現高性能乒乓(蛙跳)定位移動，和極高的切割效率，並加快循環時間。
- ▶ R-TAC 功能確保優越之切割精度
- ▶ 作業檔的 3D 視覺化可實現直覺的操作。
- ▶ 支援多個工業通訊協定 (OPC-UA、Modbus TCP、EtherCAT 等) ，使機械自動化整合更簡單。
- ▶ 用戶權限控制可防止未經授權的參數更改。
- ▶ 開放式控制系統平臺允許 OEM 自定義自己的控制功能。
- ▶ 靈活的Commander軟體使客戶能夠通過簡單的拖拉來構建自己的圖形化人機介面。

久經考驗的精度

ANCA Motion 著名的 CNC 技術經過 40 多年的廣泛開發，在 3 到 5 軸 CNC 磨削方面有著豐富的歷史。

強大的定製化能力

TubeCut Master軟體利用 ANCA Motion的Commander軟體，允許沒有程式設計經驗的工程師進行從顏色和品牌到操作和行為的客製化設計。

您的 CNC 合作夥伴

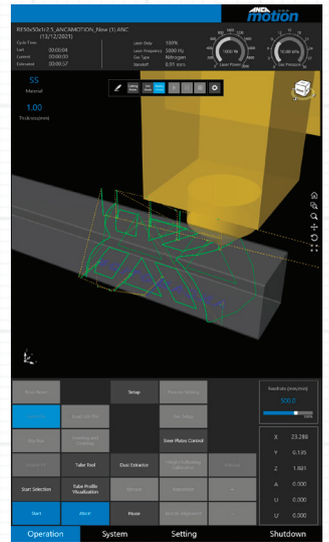
我們根據 OEM 的嚴格要求調整我們的硬體和軟體，並在產品生命週期內提供持續的支持和創新。



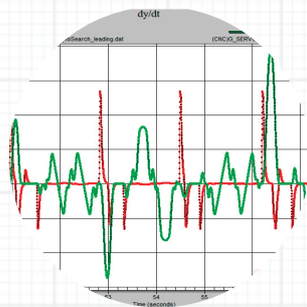
TUBECUT MASTER 1.0

一站式雷射管切解決方案

- 作業檔和切割頭移動路徑以 3D 圖形實時顯示。
- 全功能的OPC-UA伺服器，允許OEM的物聯網解決方案，得以進入核心軟體中的各種參數。
- 配置精靈可用於指導操作人員完成完整的配置流程。
- 多種專業診斷工具使故障排除更加容易，從而提供了更多的正常運行時間。



配置精靈



專業診斷工具



IOT READY



切割樣品



使用者介面



遠端手輪



軟體



CNC



驅動器



GAMMA馬達



LINX®軸式線馬