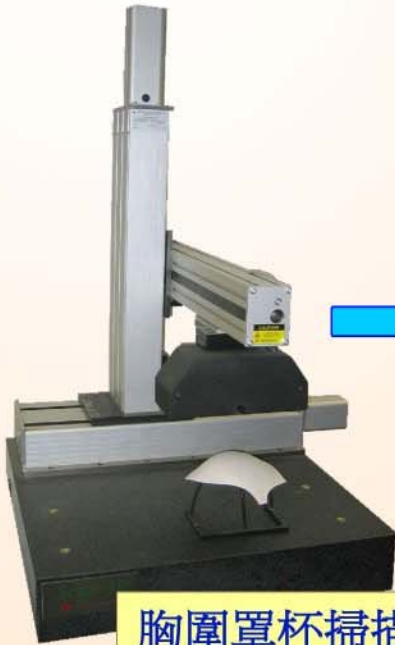




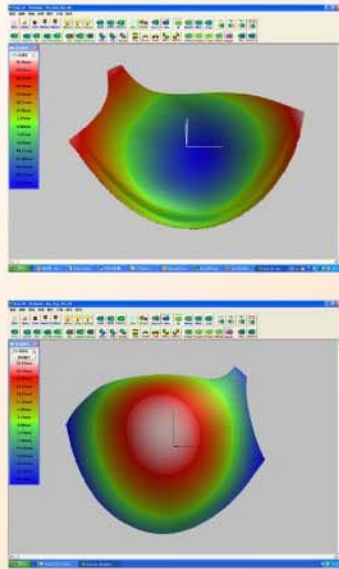
電腦化三維胸圍模具製作系統

好處

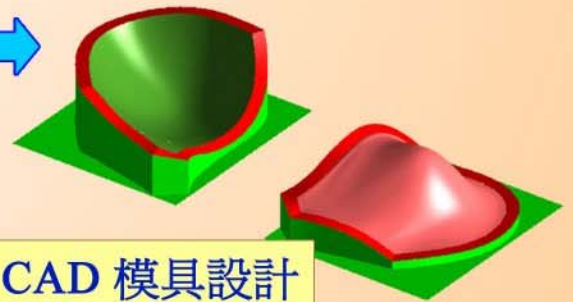
- 能生產左右兩邊完全一樣的胸圍
- 重覆精度高，每套模具大小確保一樣
- 不依賴人手，保證穩定的生產質素
- 加強客戶信心和提高公司形象
- 漸漸變成接歐洲及美國單必備設備



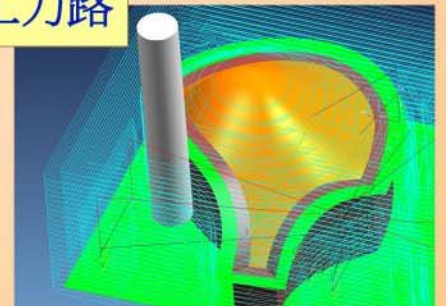
胸圍罩杯掃描



CAD 模具設計



加工刀路



CNC 加工



完成鋁合金模具



成品



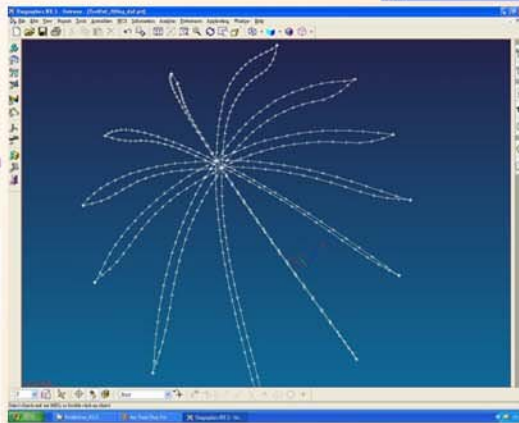
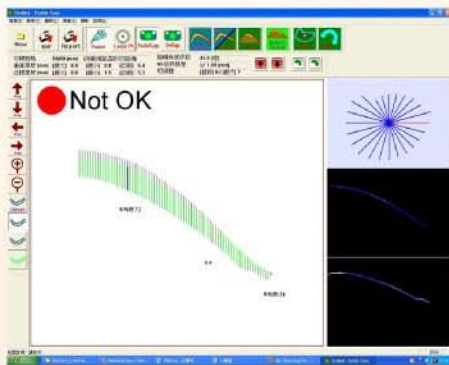
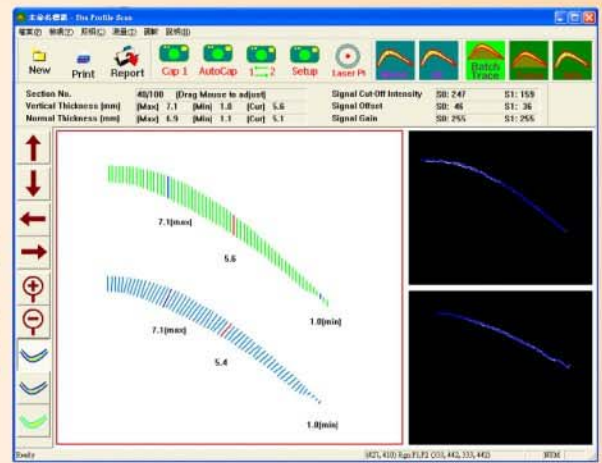
電腦化
三維胸圍模具系統
之生產流程

胸圍罩杯厚度測量儀器



三合一功能

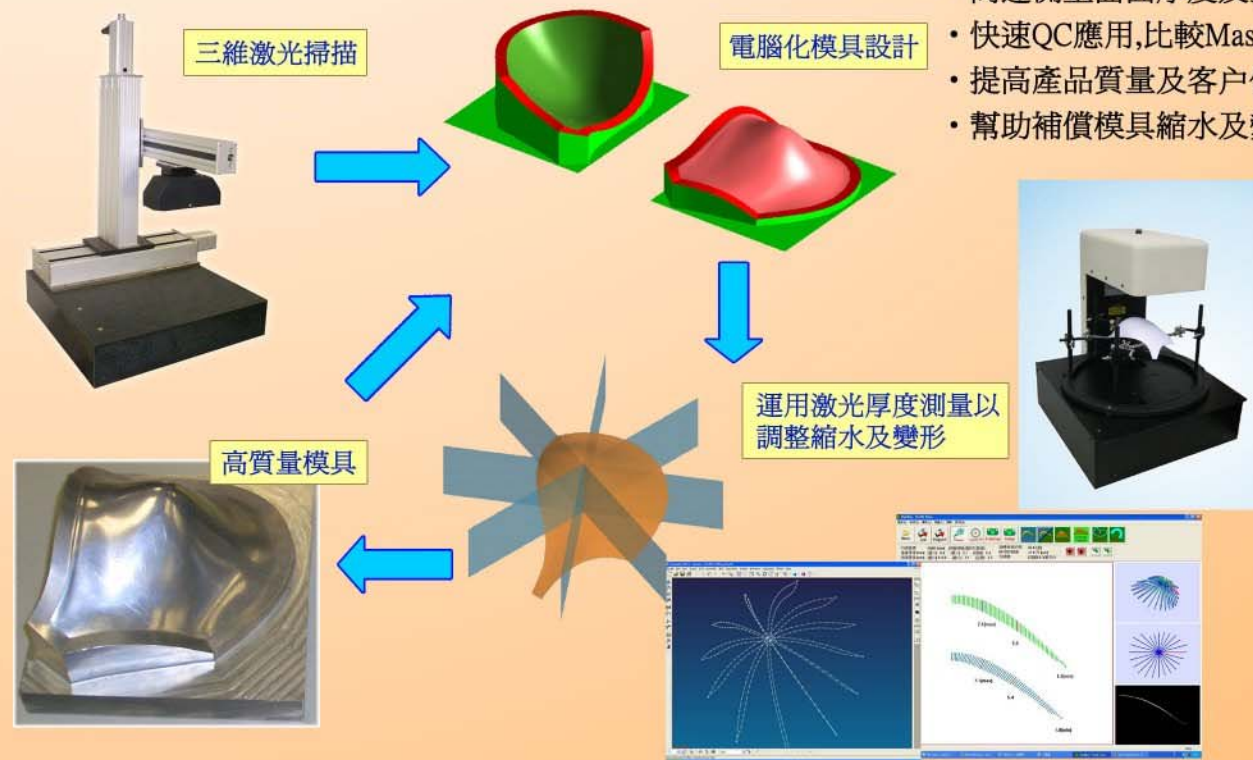
- 曲面厚度測量
- 曲面弧度測量
- 三維立體抄數



產品特點:

- 高速測量(每次測量約1秒)
- 可連接手提電腦使用
- 非接觸及非破壞性測量器
- 可幫助改善產品變形及縮水問題
- 可產生測量報告
- 可作統計分析應用
- 可輸出數據至其他軟件 (如Microsoft Excel,UG)

改善變形及縮水問題



好處:

- 高速測量曲面厚度及弧度(1秒1切線)
- 快速QC應用,比較Master及大貨差異
- 提高產品質量及客戶信心
- 幫助補償模具縮水及變形問題



Frontier Advanced Technology Ltd.

創機科技有限公司

總部地址: 香港旺角塘尾道 60-62B 福康工業大廈 10 字樓 2 室
 分公司地址: 香港九龍塘達之路 72 號創新中心 303C 室
 電話: (852) 31882335 傳真: (852) 31884883
 網址: www.frontiertech.com.hk 電郵: info@frontiertech.com.hk

經銷商