

超強的CNC功能：

- 可加裝ATC及C軸以提昇加工性能，並達無人化操作。
- 可做三軸六向側放、多孔加工、圓擴孔及方擴孔、內外圓球型加工、45°清角加工，任意角度放射擴孔，XZ、X、Y、Z平面擴孔。
- 可做三軸直線，二軸圓弧、三軸螺旋，補償加工。
- 可做軌跡加工(GM CODE)。
- 圖形預視功能，加工路徑顯示。
- 自動尋機械原點，中心測位（孔內、孔外），自動尋邊，尋單軸中心。
- 中/英文顯示，公/英制，排渣速度、減速距，自動偵錯。
- 智慧型積碳偵測並自動調整T-OFF等參數，以提高加工效率，並保護模具。
- 可做最多999段之多段加工。
- 新型數位式等能量加工迴路，配合高速晶體MOSFET，使加工表面精細，易拋光、電極消耗更低。

- 機器上之ATC為特殊附件。
ATC Included (option).



POWERFUL & COMPLETE CNC FUNCTIONS:

- A.T.C. & C axis are available for fully automated & non-stop machining (option).
- 3 axes 6 directions machining, multi cavities machining, circle orbiting, square orbiting, internal / external spherical machining, 45 degrees corner machining, any angle orbiting, XY, XZ, YZ, X.Y.Z plane machining.
- 3 axes linear machining, 2 axes arc machining, helical machining electrode compensation.
- Contouring machining (GM code)
- Auto mechanical origin, internal / external center finder, auto edge finder & single axis center finder.
- English / Chinese selectable, inch / metric, flushing speed setting, auto self-diagnose.
- Intelligent arcing sensor and auto adjust the parameters to ensure best performance.
- Maximum 999 steps machining.
- Digital dual voltage (high/low voltage) currents being synchronously discharged to ensure faster metal removal rate, low electrode wear and uniform surface finish.