

1981
since



MIT
Made in Taiwan

研磨機
Spring
End
Grinding
Machine



電腦式
Computerize

CNC-H-660-2-2S

<1.1°

立式磨床
Down Feed

測長功能 Length Detector	YES
上 / 下 砂輪升降顯示器 Grinding Wheel UP / Down Display	UP : YES DN : 選購品 Optional
自動進料設備 Auto Feed-in Equipment	選購品 Optional
3軸 3 Axes	選購品 Optional
集塵機 Dust Collector	選購品 Optional
砂輪規格(公釐) Grinding Wheel Dimension(mm)	OD. Ø660 mm ID. Ø150 mm
砂輪數目 Grinding Wheel NO.	2

+ Features

- 多段式研磨距離與時間程式設定
Multiple stages grinding space and timing program setup.
- 砂輪研耗檢知功能
Grinding wheel abrasion detection function.

PLC操作介面
PLC operation interface



CNC-H-660-2-2S

線徑範圍(公釐) Wire Capacity(mm)	Ø 3.0 ~ Ø 10.0 mm	機臺本體尺寸(公釐) Machine Body Dimension(mm) 不含螢幕與電控箱 Electronic Control Box And Screen Excluded	長 Length	1600 mm
彈簧最大外徑(公釐) Max. Spring O.D.(mm)	Ø 80.0 mm		深 Depth	2350 mm
彈簧長度範圍(公釐) Spring Length(mm)	20 ~ 300 mm		高 Height	3000 mm
生產速度(條/分) Production Speed(pcs/min)	6 ~ 45 pcs/15 min	機臺安全操作 佔地面積(公釐) Safety Operation Location Area(mm)	長 Length	8500 mm
轉盤轉速(每分鐘轉速) Plate Rate(rpm)	1/2 ~ 30 mm		深 Depth	6000 mm
砂輪轉速(每分鐘轉速) Grinding Wheel Rate(rpm)	1000	機臺重量(公斤) Machine Weight(kgs)	5100 kgs	