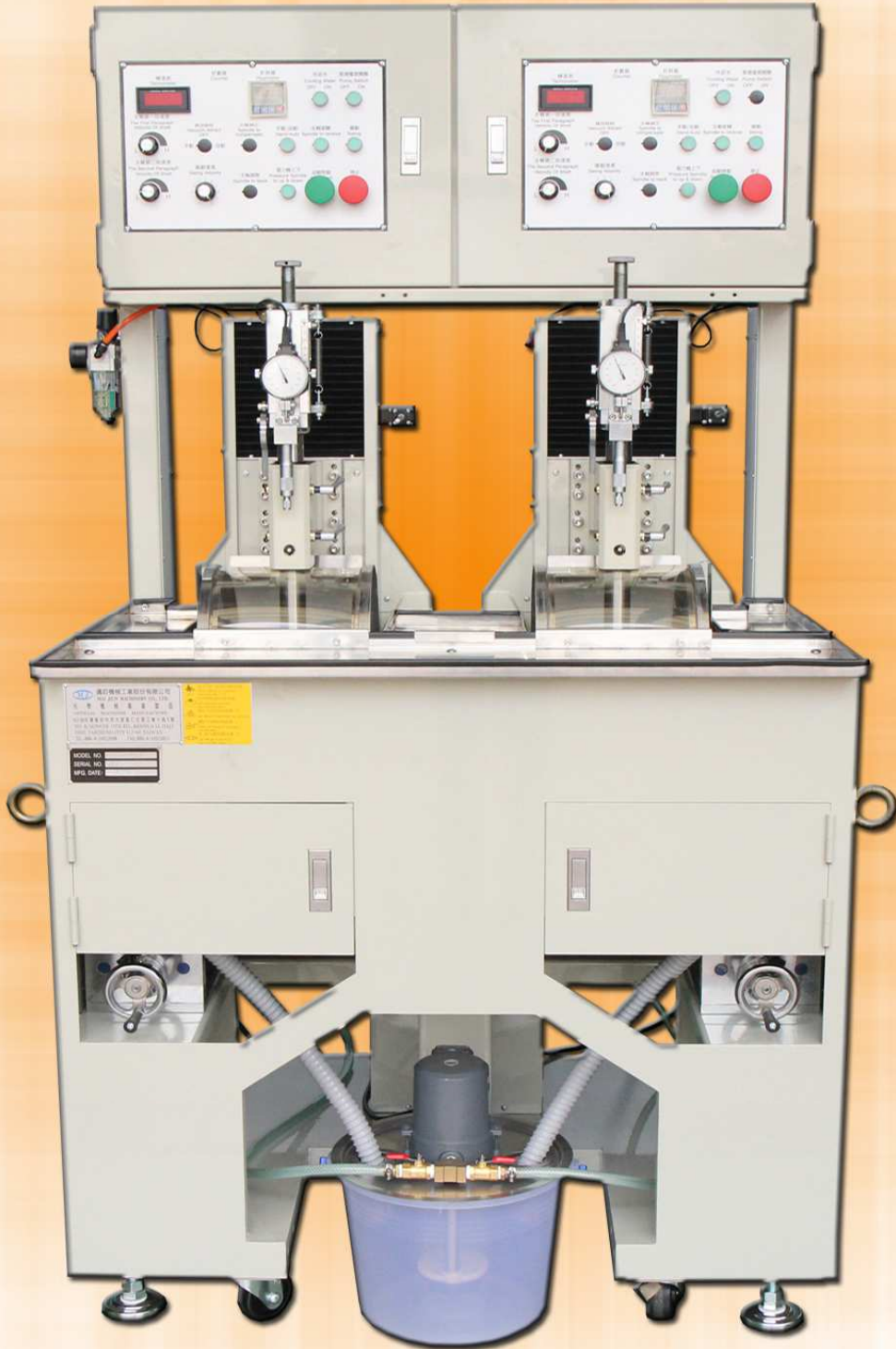




# 邁鈞機械工業股份有限公司

LP-660N2T下擺式球心型高速研磨機(光學鏡片加工用)  
BOTTOM SWING & SPHERICAL CENTER TYPE HIGH  
SPEED GRINDING MACHINE(OPTICAL LENS PROCESSING)



Individual axle control  
各軸單動

邁鈞機械工業股份有限公司  
MAI JIUN MACHINERY CO., LTD  
412-80 台灣台中市大里區仁化里工業十路8號  
NO. 8, GONGYE 10TH RD., RENHUA LI,  
DALI DIST., TAICHUNG CITY, 412-80 TAIWAN.  
TEL:886-4-24912698 FAX:886-4-24915811  
E-mail:mai.j.mail@msa.hinet.net

660(R80)下擺式球心型高速研磨機(光學鏡片加工用)-機台規格表 SPECIFICATION

A01

機型	Type	LP-660N2T
軸數	Axle number	2 軸 2axis
控制方法	Control method	各軸單動 Every axis to stand alone
加工範圍	Processing scope	φ3~ φ55
鏡片加工最大 R 值	Lens to process Max. R	凹凸皆為 3~80Rmm Concave & Convex→3~80Rmm
擺動角度	Swing angle	0°~ 40° (隨研磨 R 值與擺動角度做變更) (With grinding R value and swing angle to do alteration)
調整角度	Adjustment angle	0°~ 45° (隨研磨位置與擺動角度做變更) (With grinding position and swing angle to do alteration)
主軸轉速	Shaft speed	0~3000R.P.M(無段變速) (Stepless speed)
擺動速度	Swing shaft speed	0~45CPM (無段變速) (Stepless speed)
壓力源範圍	Pressure source range	0~10kgf
電源使用	Power supply	依各地電壓使用 According to different voltage
電路系統	Electric system	基本電路 Basic circuit
定寸裝置	Thickness survey device	有 Use
補償裝置	Compensate device	無 No use
馬力/安培	HP/A	1.2kw/5A
給水裝置	Water supply device	單泵 Single pump
加工水槽	Processing water trough	雙槽 Double trough
真空吸引	Vacuum Attract	無 No use
機械重量	Machine weight	480kg
機械體積 長×寬×高	Machine dimension L×W×H	1100×770×1820
機台特色 Feature of machine	*本系列機台可二段式速度設定 *These series machine is able to be two-stage speed setting. *本機自轉軸軸心之軸徑尺寸為φ10mm * The diameter for the spindle of rotation axle is φ10mm.	

20

