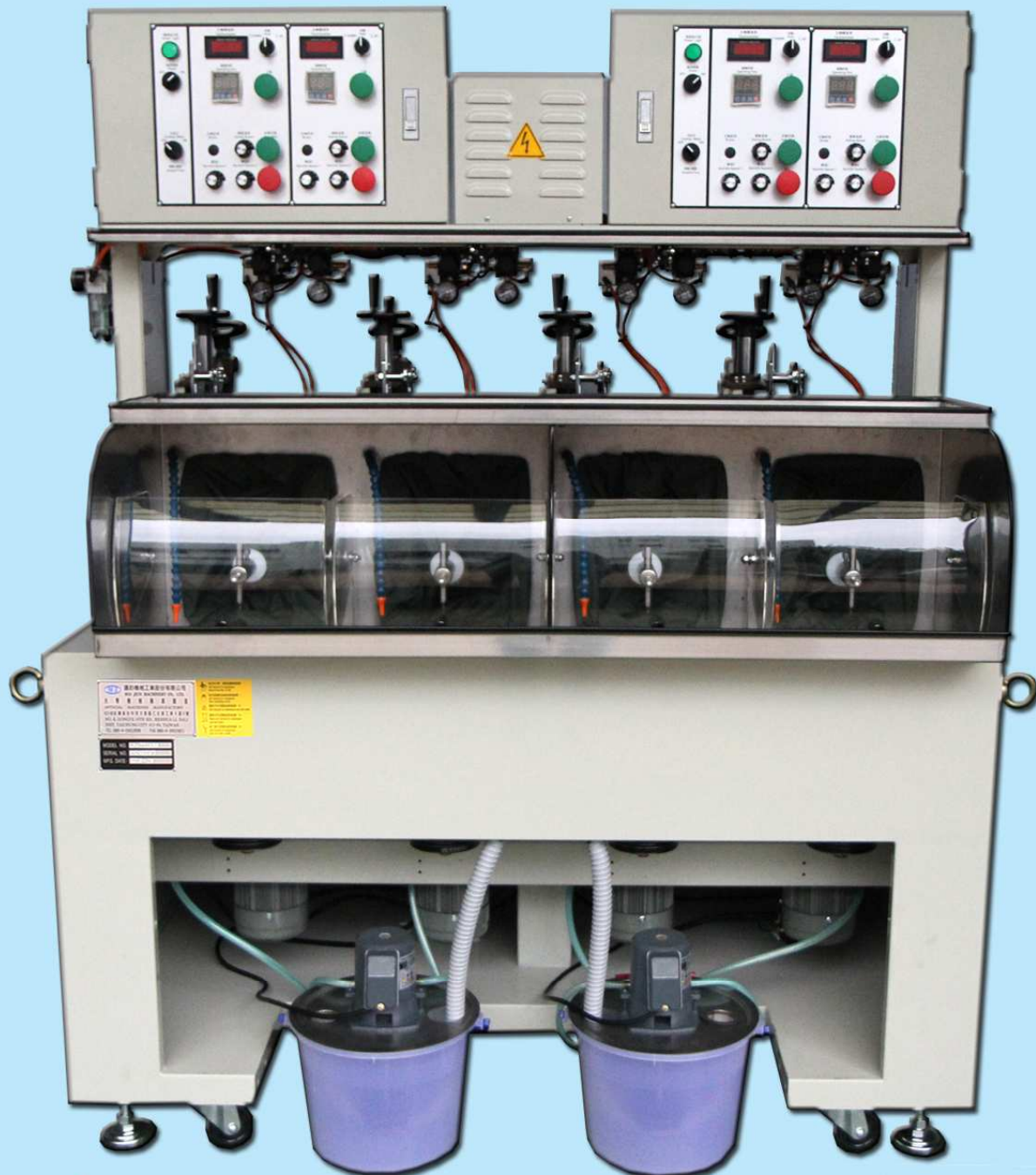




LP-770HBS調整式球心型高速研磨機(光學鏡片加工用)

ADJUSTING & SPHERICAL CENTER OF HIGH SPEED
GRINDING MACHINE(OPTICAL LENS PROCESSING)



各軸單動
Individual axle
control

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

770中型
770Medium

770(中型)調整式球心型高速研磨機(光學鏡片加工用)-機台規格表 SPECIFICATION

A11

機型	Type	LP-770HBS		
軸數	Axle number	4 軸 4 axis		
控制方法	Control method	各軸單動 Individual axle control		
加工範圍	Processing range	$\phi 15 \sim \phi 85$		
鏡片加工最大 R 值	Lens to process Max. R	凹凸→465mm Concave & Convex→465mm		
上軸調整角度	Adjustment angle	-30°~0°~45° 各軸單獨調整 Individual axle adjusting.		
擺幅角度	Swing angle	最大 50° MAX. 50°		
單邊傾斜角度	Single slant angle	最大 45° MAX. 45°		
最大動態傾斜角度	Dynamic swing angle	最大 70° MAX. 70°		
主軸轉速	Shaft speed	高速 High speed	1200~2800R.P.M	
		低速 Low speed	550~1200 R.P.M	
擺動速度	Swing shaft speed	0~40CPM(無段變速) (Stepless speed)		
調壓範圍	Individual pressure control range	0~5kgf		
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		
總馬力/安培	kW /A	2.1kW/9.6A		
給水裝置	Water supply device	雙泵 Double pump		
加工水槽	Processing water trough	單槽雙間隔 Two compartments in single trough		
氣缸規格	Cylinder specification	φ25	φ32	φ40
機械重量	Machine weight	810kg		
機械體積 L×W×H	Machine dimension L×W×H	1591×1068×1847		
機台特色 Feature of machine	*本系列機台可二段式速度設定 *These series machine are dual speed setting. *本機台轉速可作二階式配對(高低速皆可使用) *Speed can be used for two-stage pairs. (the use of either high or low speed) *上軸可做升降移動與左右微調 *Upper axle be able lift up and down & adjust left & right. *本機台可二段式加壓 *Use two-times pressure. *主軸頭端材質為不鏽鋼 *The top of spindle made of stainless steel.			

25

