

MJ 邁鈞機械工業股份有限公司

LP-550LB 平推式高速研磨機(光學鏡片加工用)
PUSHING TYPE HIGH SPEED GRINDING MACHINE
(OPTICAL LENS PROCESSING)



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: maij.mail@msa.hinet.net

550 中型平推式高速研磨機(光學鏡片加工用)-機台規格表 SPECIFICATION

A13

機型	Type	LP-550LB	
軸數	Axle number	4 軸 4 axis	
軸中心距	Axle center distance	200mm	
下主軸端面至上軸中心距	Distance from surface of bottom axis to center of top axis.	150m/m	
控制方法	Control method	各軸單動 Individual axle control	
加工範圍	Processing range	φ15~φ85	
鏡片加工 R 值	Lens to process R	凹 7Rmm~無限大, 凸 30Rmm~無限大 Concave 7Rmm~infinity, convex 30Rmm~infinity.	
平推距離	Push distance	30mm←-0→30mm	
下軸調整角度	Adjustment angle of spindle	0°~45° 兩軸一調整座 Two spindles use an adjusting mechanism	
主軸轉速	Shaft speed	高速 High speed	900~2050 R.P.M
		低速 Low speed	400~900 R.P.M
平推往復次數	Push reciprocation the frequency	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	2kW/9A	
給水裝置	Water supply device	雙泵 Double pump	
加工水槽	Processing water trough	雙槽 Double trough	
氣缸規格	Cylinder specification	φ32	φ40(選用)
機械重量	Machine weight	580kg	
機械體積 L×W×H	Machine dimension L×W×H	1466×1095×1657	
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) *主軸頭端材質為不鏽鋼 *The top of spindle made of stainless steel.		

25

