E-1000FR 全自动振盘上料绕线机

E-1000FR Automatic vibration plate coiling machine

產品系列:

本機型系列型號: E-1000FR(标准型)、 E-1000FR1(分边选料型)。

產品特點:

- 外型新穎流線,设计简洁可靠,結構合理緊湊,整機穩定性高,適應工作環境强、精度高之特點;
- 本系列绕线机采用 ESM 研发高性能最新版繞線機軟體,触摸屏实时编程,人性化教導操作控制介面,中英文可選性對話,操作简单易学;密码储存功能,防止非相关人员修改程序,效率高,故障少、保养维护方便;
- 本系列機型與自動焊錫系統,自動檢測系統等,可合成多功能自動化生產流水線;

绕制產品:

開關電源變壓器、EE 變壓器、EI 變壓器、線圈類、電感類、汽車 ABS、及特殊產品

選配装置:

安全护罩装置(P)、去漆皮裝置(B)、自動剪刀裝置(C)、衰減裝置(S)、自動切刀裝置(Q)、包胶带装置(E)、绞线装置(T)。

規格参数表:

型號/Type	E-1000FR	E-1000FR1
主軸數 Spindle numder	依要求而定	依要求而定
主軸間距 Spindle pitch	根据产品而选配	根据产品而选配
伺服电机功率(W) Motor power	X:400 Y:400 Z:400 主轴:2000(标	X:400 Y:400 Z:400 主轴:1500(标
	准)Spindle: 2000 (stundard)	准)Spindle: 1500 (stundard)
主轴夹具装配内径 Spindle diameter	Φ10mm(標準 stundard)	
主軸轉速 Spindle speed	MAX 9000RPM(標準 stundard)	
控制方式 Cotntroller Controller	ESM 多轴 CNC 运动控制器 ESM CNC multi-axis motion controller	
編程方式 Programming method	触摸屏 Touch screen	
儲存方式 Storage method	直接儲存+USB	Direct storage + USB
導針移動範圍 Traverse moving range	X: 120mm Y: 130mm Z: 60mm	X: 100mm Y: 100mm Z: 60mm
主軸精度 Spindle Positioning precise	±0.1°	
移動定位 Moble location accurecy	0.01mm	
纏腳角度 Entangler angle	0°、90°	
适用線徑 Wire range	0.03—0.6mm	0.03—0.6mm
氣壓 Air pressure	4-6kgf/c m²	
電壓 Power voltage	AC220V/50HZ(AC110V/60HZ)	
总功耗 Total power	3.0KW	3.5KW
整機淨重 Machine weight	1000KG	1000KG
機械尺寸 Machine size	2000W*1500L*1700Hmm	2500W*1500L*1700Hmm
裝箱尺寸 Package dimensions	2200W*1700L*1730Hmm	2700W*1700L*1730Hmm