

Plotter de corte y hendido de cajas LST03-0806-RM PLUS



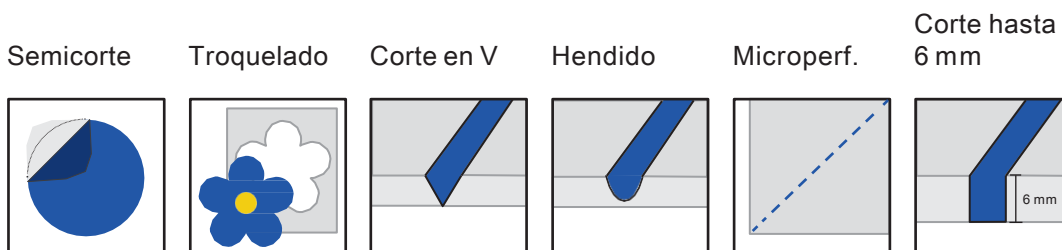
PMA PRODUCT



Diseñada para la producción bajo demanda de adhesivos, productos gráficos troquelados, packaging.

Equipada altamente con automatismos como lectura código qr, reconocimiento óptico de marcas CCD de gran nivel.

Solo tiene que enviar sus archivos diseñados en Adobe Illustrator o Corel Draw en formato DXF, PLT, XML o CF2 al controlador JWEI para su procesamiento.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Función	Troquelado / Semicorte / Hendido / Microperforado / Trazado
Área máxima de corte	800 x 600 mm
Velocidad máxima	1.200 mm / s
Profundidad máxima de corte	≤ 6 mm (cabezal oscilante)
Materiales	Cartón, polipropileno, imán, cartulina, folding, poliéster, adhesivos, pvc, pet..
Herramientas	Cuchillas de tungsteno carburadas/rueda de hendido/rueda microperforado
Alimentador hojas	Automático por succión
Metodo de fijación	Mesa de vacío con 3 zonas seleccionables
Precisión	± 0,2 mm
Registro	Cámara CCD / Lectura Opos / Códigos QR
Precisión de repetición	≤ 0.1 mm
Sistema de transmisión	Servomotores
Memoria interna	1 GB
Panel de control	Pantalla táctil LCD multilingüe
Voltaje	AC 220 v +/- 10%, 50 Hz / 60 Hz
Fomato de archivos	DXF, HP/GL, PLT, XML (RIP Onix & Caldera), PDF
Software	Incluido
Hardware	Incluido
Altura alimentador	100 mm
Cabezales	4 (corte / oscilante / semicorte / hendido)
Rendimiento	De 15 a 45 seg/hoja (segun complejidad trabajo) Tamaño SRA3
Dimensiones	3.200 x 1.100 x 1.100 mm

DISPONEMOS DE TODAS LAS MÁQUINAS Y CONSUMIBLES PARA LAS POST-IMPRESIÓN