

MULTICORTADORA

MTC05-2513

RUK 润金



RAPIDEZ
300 - 1000 mm/s



PRECISIÓN
 $\leq 0,01$ mm
de movimiento



GARANTÍA
Calidad RUK
Servicio CAMS / SERVTEK



VERSATILIDAD
Material rígido y flexible
con una sola maquina



ITEM	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
Modelo	MTC05-2513
Área de corte efectiva (mm)	2500mm*1300mm
Doble Cabezal	Con enrutamiento, corte por vibración, medio corte, trefilado, posicionamiento y corte de cámara industrial CCD
Propiedades de operación	Trabaja con la computadora sincrónicamente para una transmisión de datos rápida, archivo de varias páginas a la vez
Velocidad de corte	300 - 1000 mm/s (Depende de diferentes materiales)
Espesor de corte	≤ 50 mm
Materiales de Corte	Cartón corrugado, cartón grueso amarillo, plancha de PVC, tablero de nido de abeja, tablero de espuma de PVC.
Herramientas estándar	Bolígrafo, cursor, herramienta oscilante, herramienta semicortada, Herramienta de corte universal, sistema de posicionamiento automático CCD
Opción	Herramienta de corte universal, herramienta de corte de espuma, herramienta de corte Kiss
Método de fijación	Sistema de vacío (con contrasoplador)
Precisión de repetición	≤ 0,01 mm
Resolución de software	0.025
Interfaz	Puerto Ethernet
Memoria intermedia	Transmisión rápida para archivos grandes de varias páginas
Formato compatible	AI, Auto CAD, CDR, etc.
Panel de control	Pantalla táctil a color de 7 pulgadas
Sistema de conducción	Servomotor importado, guía lineal de alta precisión, husillo de bolas de precisión
Voltaje / Potencia	CA 220V/380V±10% 50HZ
Potencia de la bomba	7.5KW
Potencia Fija Total	9.5KW
Ambiente de Trabajo	Temperatura: 0°C ~ 35°C Humedad: 35% ~ 80%

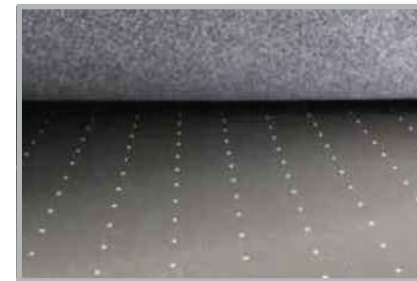
CARACTERÍSTICAS RESALTANTES



Pantalla táctil de 7 pulgadas



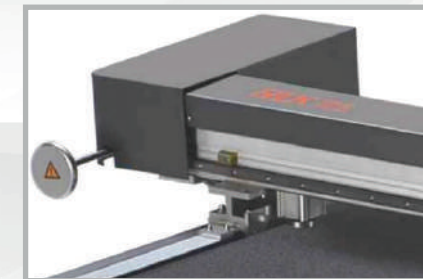
Doble cabezal de corte



Estructura placa de aluminio de 60 mm de espesor duradera y no deformable.



Filtro de lana importado de Italia, duradero.



Sistema inteligente anti-choques segura y eficiente

Calidad:

RUK 润金

Ventas:



Servicio Técnico:

