

KNF30



Características técnicas

Funciones	Parámetros
	KNF30-1509
Área de trabajo	1.450 x 800 mm
Desplazamiento en vacío	600 - 1.000 mm / s (dependiendo del material)
Profundidad de corte	≤ 1,5 mm (dependiendo del material)
Materiales	Papel, cartón, corcho, foam, goma Eva
Cabezal multifunción	Cuchilla de vinilo y herramienta de plegado
Fijación del material	Vacío
Precisión de repetición	± 0,2
Interfaz	Ethernet
Panel de control	Pantalla y botonera táctiles
Sistema de movimiento	Servomotores
Voltaje	AC 220 V ± 10%, 50 Hz / 60 Hz
Dimensiones	1.870 x 1.620 x 1.000 mm
Peso	173 kg



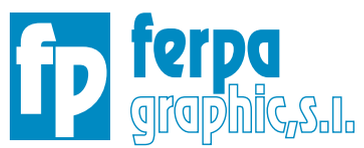
Herramientas

- + Cuchilla de vinilo (1)
- + Cabezal (2)
- + Punzón de plegado (3)

Características

- + Equipada con doble cabezal, puede trabajar con cuchilla y herramienta de plegado para cortar polipropileno, cartón, cartón pluma, acetato, etc...
- + Es ideal para prototipado de cajas.
- + Funciones de plegado, corte y plotter reduciendo tiempos de producción. Además incorpora un puntero láser para posicionamiento.
- + Máquina especialmente diseñada para el sector del packaging, puede cortar y plegar materiales finos como papel y cartón de menos de 1,5 mm.
- + Esta máquina cumple con la normativa EN-60204-1 en Seguridad de las máquinas. Equipo eléctrico de las máquinas.





Ubicación:

c. Dels Àngels - s/n - nave 2

08758 Cervelló

BARCELONA (España)

tel. +34 93 635 91 30

info@ferpa-graphic.com

www.ferpa-graphic.com