CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES:

- Troqueladora de cilindro magnético giratorio y troqueles flexibles intercambiables (adicionales al precio- depende diseño y material)
- Porcesa ua gran variedad de piezas impresas digitalmente y materiales de empaque tales como: folletos y correos directos de forma personalizadas, estacionales, empaques minoristas, etiquetas y cajas plegadas en cantidades tan pequeñas como una sola.
- Adornos para fiestas
- Diseñada para usarse con placas flexibles, desarrolla múltiples cortes, refiles, medios cortes, hendidos, perforados y ventanas para una o varias piezas sobre una amplia gama de tipos de papel de hasta 14" x 20"





ALIMENTADOR

Viene con una bandeja para alimentación manual y ajustes finos para troquelados precisos.



la unidad de separación y transportación- esta última es opcional





CILINDRO MAGNÉTICO

Los troqueles flexibles se fabrican de acuerdo a cada diseño y material que será usado, este se adhiere al cilindro magnético. Son más económicos y rápidos de fabricar, más fáciles de enviar y almacenar. Ofrecen un alto grado de precisión de corte en comparación con matrices sólidas.

A la medida conforme a las especificaciones de la aplicación; se pueden diseñar para realizar una gama amplia de acabado, que incluyen cortes difíciles de troquel, medio corte, perforaciones y pliegues.

Los cambios de trabajos son rápidos y fáciles. Sin ninguna experiencia requerida los operadores pueden fácilmente cambiar de placa en menos de un minuto. La placa flexible se enrolla alrededor del cilindro magnético, el cual mantiene la placa con absoluto registro.



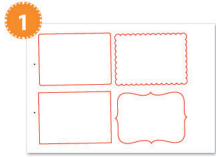
SEPARADOR Y TRANSPORTACIÓN

La unidad de separación y transportación puede ser instalada en lugar de la bandeja para remover el esqueleto de cada hoja.

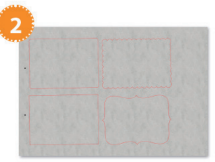
El sensor asegura que las piezas terminadas sean apiladas en orden para mayor productividad.

Solo las piezas terminadas se entregan en el apilador. Ofrece varios ajustes de velocidad y asi el apilador permite que las piezas terminadas se apilen cuidadosamente.

FLUJO DE TRABAJO



crear un esbozo de las piezas troqueladas a través de un software de gráficos vectoriales



enviar el esbozo al fabricante de las placas para crear el molde



imprimir las ilustraciones con sangrado completo



La unidad de separación y transportación opcional remueve el esqueleto de cada hoja.



dar terminado a las piezas troqueladas

presentación de tarjetas terminadas



transportador largo-*OPCIONAL*

UDM 300 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS	
Tipo de sistema	Troqueladora de cilíndro magnético giratorio
Tamaño del papel	Max. 364 x 515mm / Min. 219 x 297mm
Gramaje del papel	Max. 400gr / Min. 106gr (Con Separador: Min. 200gr)
Sistema de alimentación	Sistema de alimentación manual con botón de comienzo y pedal
Requerimientos eléctricos	AC110 -115V 50/60Hz 500VA - 5Amps
Dimensiones (L x An X AI)	1016 x 690 x 1190mm (40" x 27.17" x 46.85")
Tipos de papel	Normal, barnizado, adhesivo

^{*}Las tasas de producción están basadas en condiciones óptimas de operación y pueden variar dependiendo del tipo de papel y las condiciones ambientales.

UDM 300 (Troqueladora)

*Incluye troquel para tarjetas de presentación Ó postal, favor de especificar.

ADITAMENTOS OPCIONALES

Paquete opcional para UD-M300.

Incluye unidad separadora UD300SEP, transportador y contenedor de residuos UD300CNV

Paquete opcional para UD-M300.

Incluye unidad separadora UD300SEP y bandeja de recepción y cubo de basura UD300TKIT





MUESTRARIO DE APLICACIONES







