



CATÁLOGO DE PRODUCTOS



IMPRESORAS PARA CARNET



La impresora BARMEL de dos caras le permite acelerar la impresión de credenciales ya que realiza la impresión sin necesidad de voltear las tarjetas PVC. Nuestra impresora cuenta con características de seguridad distintivas ideales para estas organizaciones. Funciones de seguridad innovadoras e integradas: las funciones de seguridad fáciles de implementar, como la protección de datos de codificación de resina y la marca de agua superpuesta personalizada, vienen de serie en cada unidad.

- Método de impresión: sublimación de tinte/transferencia térmica de resina.
- Resolución: 300 PPP
- Velocidad de impresión: 16 segundos por tarjeta / 225 tarjetas por hora (YMCKO)
- Software incluido: diagnóstico de software y mantenimiento de impresoras BARMEL™ con igualación de colores directos Color Assist
- Seguridad: superposición de marca de agua personalizada, protección de datos codificada con resina, funcionamiento de la impresora protegido con contraseña y cifrado de datos AES-256 en la impresora a través de una red segura
- Capacidad de tarjetas: capacidad para 100 tarjetas.

FECHADORA



Bestcode proporciona la mejor calidad de impresión CIJ. A través del procesamiento de alta velocidad y hardware electrónico específico CIJ, millones de patrones de caída se ajustan dinámicamente sobre la marcha. En combinación de múltiples sensores inteligentes y control inteligente de caída de impresión, el sistema monitorea la velocidad de caída, la presión de la bomba, la temperatura de la tinta y el entorno varias veces por segundo para ofrecer una ubicación precisa de la gota.

- Tecnología: Tecnología de inyección continua de tinta (CIJ), control de cabezal de impresión único.
- Impresión: Orientación del cabezal de impresión: omnidireccional.
- Velocidad de impresión: Hasta 2000 pies/minuto (600 m/minuto)
- Vida útil del SmartFilter™: 10.000 horas
- Altura de impresión ajustable: 0,06" (1,5 mm) - 0,75" (19 mm)
- Distancia de lanzamiento de tinta: 0,5" (12 mm) - 2" (50 mm)
- Salidas: 4 salidas de alarmas, 1 salida de relé
- Almacenamiento dinámico de mensajes (más de 1000 mensajes).



CARACTERÍSTICAS

- Clase Técnico: Láser de Pulso
- Clasificación del láser: Semiconductor Laser
- Método de marcado: Escaneo Marcado
- Tipo de laser: CO2
- Marking Area: Estandar 110mm*110mm, 50*50mm-400*400mm
- Velocidad: 20000mm/S
- Láser de longitud de onda: Laser CO2
- Archivos permitidos: Dxf, BMP, JPEG
- Peso: 20 Kg
- Vida útil estimada: 50,000 horas



IMPRESORA LASER



Marcado de codificación logotipo/Impresora/código de barras QR Code/etiqueta de precio de la máquina de impresión de la película, papel, vidrio, plástico, cuero



TERMOTRANSFERENCIA



Rentable de clase mundial de la máquina de codificación inteligente, utilizadas principalmente en paquete flexible área como el alimentario, farmacéutico, químico diario, semillas, a diario en el tejido, etc..

- Modo Impresora: Movimiento intermitente y continuo
- Espacio entre impresiones: 1 mm (0,039")

Modo continuo:

- Área máxima de impresión (ancho x largo): 32 x 40 mm (1,26 x 1,57")
- Velocidad máxima de impresión: 500 mm/s (19,69 pulgadas/s)
- Velocidad mínima de impresión: 40 mm/s (1,57 pulgadas/s)

Modo Intermitente:

- Velocidad máxima de impresión: 200 mm/s (7,87 pulgadas/s)
- Velocidad mínima de impresión: 50 mm/s (1,96 pulgadas/s)
- Impresión de códigos de barras: Solo como logotipo



RIBBONS BARMEL

TINTAS BESTCODE

500 IMAGENES



3 BARMEL Cinta YMCKOK

500 IMPRESIONES



3 BARMEL Cinta YMCKO

3000 IMAGENES



3 BARMEL Resina K



**BANDA PARA
IMPRESORA INKJET**



**BANDA CON
DISPENSADORA**



REPUESTOS PARA TODAS LAS MAQUINAS





INFORMACIÓN DE CONTACTO

CORREO: ventas@byggcorp.co

WHATSAPP: +57 300 9290346