

Codificadores portátiles y CIJ de manufactura y tecnología Alemana de la marca EBS.

Los equipos portátiles de EBS son los más revolucionarios y avanzados del mercado, permitiendo impresiones de alta durabilidad y resistencia sobre material de construcción, tarimas, tambos, cajas y productos voluminosos.

Los equipos CIJ de EBS representan la mejor opción para líneas de producción continuas a grandes velocidades.



Los equipos EBS 6600 y 6900. Son codificadores que emplean tecnología para crear impresiones de carácter pequeño, de alta adherencia sobre superficies a altas velocidades de producción.



Características

- Tecnología CIJ (Continuous Inkjet). Matricial.
- Altura de impresión Hasta 4 renglones dentro de 0.5"
- Distancia de impresión Hasta 30 mm.
- Velocidad Hasta 500 m/min.
- Superficie de impresión Porosas y no porosas.
- Tiempo de secado Instantáneo.
- Destacado **El más bajo costo por impresión. Ideal para altas producciones.**

EBS 250. Equipo portátil para impresión de caracteres grandes a dos renglones sobre productos voluminosos.



Características

- Tecnología DOD (Drop on Demand) Electroválvulas. Matricial (16 pts de altura).
- Altura de impresión Hasta 2 renglones dentro de 1.2".
- Distancia de impresión Hasta 5 mm
- Velocidad Manual.
- Superficie de impresión Porosas y no porosas.
- Tiempo de secado 3 a 8 segundos.
- Destacado **Codificación móvil en cualquier área de trabajo. Interconectable con una base de datos.**

EBS 260. Equipo diseñado para uso rudo, permite imprimir caracteres e información alfanumérica variable, logotipos y código de barras sobre objetos de forma manual.



Características

- Tecnología DOD (Drop on Demand) Electroválvulas. Matricial (32 pts de altura).
- Altura de impresión Hasta 4 renglones dentro de 2.4".
- Distancia de impresión Hasta 5 mm.
- Velocidad Manual.
- Superficie de impresión Porosas y no porosas.
- Tiempo de secado 3 a 8 segundos.
- Destacado **Tecnología alemana única en el mercado, compatible con base de datos y transferencia de información vía remota.**

PicAs EBS-230. La impresora de caracteres grandes más compacta en sistemas de codificación.



Características

- Tecnología DOD (Drop on Demand) Electroválvulas. Matricial.
- Altura de impresión 6 mm a 27 mm.
- Distancia de impresión 12-17 mm.
- Velocidad 60 m/min.
- Superficie de impresión Porosas y no porosas
- Destacado **Ahorro de más del 60% de tinta en comparación con otras impresoras.**

PicAs EBS-1600. La última generación de impresoras de caracteres grandes.



Características

- Tecnología DOD (Drop on Demand) Electroválvulas. Matricial.
- Altura de impresión 13 mm a 58 mm.
- Distancia de impresión 2-17 mm.
- Velocidad 200 m/min.
- Superficie de impresión Porosas y no porosas.
- Destacado **No requiere aire comprimido externo, eliminando las molestas líneas de tinta y el exceso de cables.**

TJ-100. Tamaño pequeño pero de gran potencia.



Características

- Tecnología Thermal inkjet. Alta resolución.
- Altura de impresión 0.23".
- Distancia de impresión 0.8mm a 12.5 mm.
- Velocidad 90 m/min.
- Superficie de impresión Porosas y no porosas.
- Destacado **Rápido, limpio y económico. Su diseño compacto y su gran nitidez de impresión son la perfecta combinación entre calidad-precio.**



EBS[®]
Ink-Jet Systems

IZTAPALAPA, CDMX.

1a Cerrada Jacarandas 14, Col. El Vergel, Iztapalapa, CDMX. C.P. 09880
Tel: (55) 5426-4137

GUADALAJARA, JAL.

Calle Cenit #1204 Col. Jardines del Bosque Guadalajara Jal. C.P. 44520
Tel: (33) 3560-5340

MONTERREY, NL.

Av. Santo Domingo 929, Las Puentes 4to Sector, 66430 San Nicolás de los Garza, N.L.
Tel: (81) 1642-2320

QUERÉTARO, QRO.

Camino al cerrito 1 Local 21, Fraccionamiento los Nogales, Corregidora C.P. 76900
Tel: (442) 829-7069

PUEBLA, PUE.

Av. 13 Pte. 908, Barrio de Sta Maria Xixitla, 72762 Puebla, Pue.
(222) 478-3210

AGUASCALIENTES

Atención local
Tel: (55) 1082-5743

Email: info@alfamaq.mx Web: www.alfamaq.mx

800 253-2627



Contáctanos en whatsapp 55 1082-5743