



NORSENI

¡Con más de 22 años de experiencia en el mercado!

Ventas, servicio, relaciones, diseño y automatización de sistemas de aplicación de adhesivo Hot-Melt.

APLICADOR DE ADHESIVO COLD-MELT

EQUIPOS KQ

Sistemas de aplicación de Adhesivo Norseni

Nuestros equipos proporcionan flexibilidad y control total para propósitos de aplicación de adhesivo, principalmente en pulverización para embalaje y cerrado de cajas de cartón plegable .

VENTAJAS

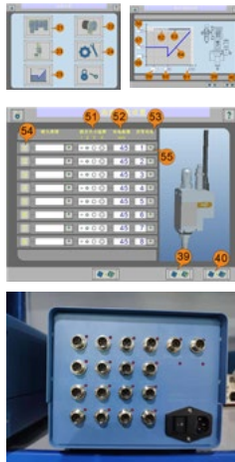
- Rendimiento de control estable y confiable.
- La posición del pegamento, largo de línea de adhesivo y el espacio entre puntos se puede configurar desde el controlador con precisión para garantizar la calidad del producto.
- La cantidad de pegamento por pistola puede ser ajustado individualmente.
- Reduce el consumo de pegamento.
- Ahorra tiempo de limpieza.
- Reduce labores de mantenimiento.

Sus grandes características como la alta eficiencia, flexibilidad, estabilidad y fácil mantenimiento permiten que el sistema puede ser instalado en todo tipo de maquina plegadora, mejorando la productividad y reduciendo los costos.



DE OPERACIÓN SIMPLE Y CÓMODA

Diseño de sistema modular, cambio de adhesivo Hotmelt a adhesivo frío y control de otras funciones. Todo se puede realizar fácilmente a través del interruptor de una tecla en la pantalla táctil central.



CONTROLADOR

Módulo de control y monitor de video funcional que puede realizar operaciones de control completas mediante su pantalla táctil central. Garantiza flexibilidad para todo tipo de trabajos

APLICACIÓN SIMPLE

- Sistema de pegado en spray.
- Sistema de seguro de calidad.
- Sistema de tratamiento de superficie de plasma.
- Sistema automático de aplicación de adhesivo en doble cara.



El sistema de adhesivo frío funciona con cualquier tipo de tipo de máquinas de grado industrial para cartón: plegadoras y de tratamiento de cartón corrugado, cerradoras, cajas con 4 o seis esquinas, cartones para hamburguesas, papas fritas o comida en general, envases, envolturas y cajas de papel.



Especificaciones

Controlador



Modelo	HZ4	HZ8
Voltaje de entrada	220VAC (±20%) 50-60HZ	220VAC (±20%) 50-60HZ
Potencia	480W	680W
Precisión de pegamento	±1MM	±1MM
Tamaño	280*233*183MM	318*252*50.5mm
Numero de pistolas	Opcional 4/8	Opcional 4/8
Peso	5kg	3kg
Programa simple de pegamento	500	1000
Segmentos de pegamento	Hasta 8 segmentos	Hasta 8 segmentos
Pegamento	4 tipos	4 tipos

Bomba 6:1

Bomba de pistón relación 6:1 , que transmite información del flujo de trabajo al controlador. Funciona perfectamente con el kit de presurizador automático mientras se maneje el mismo tipo de pegamento.

Modelo	HB6
Máxima viscosidad	3000mPas
Eficiencia de transporte 2 vías	80cm2
Radio de presión	6:1
Entrada de aire	6 bar
Peso	12.5 kg
Medidas	485*225*150



Modelo	HB9
Máxima viscosidad	5000mPas
Eficiencia de transporte 2 vías	260cm2
Radio de presión	9:1
Entrada de aire	6-8 bar
Peso	20 kg
Medidas	554*301*140



Pistolas

Pistola eléctrica de spray (alta presión)



Modelo	PJ-400
Aplicación	Pegado líneal
Tipo de adhesivo	Glue - línea
Tamaño de pistola	51.5*25*127
Máxima presión	32 bar
Máxima frecuencia	500Hz

Pistola eléctrica (presión media)



Modelo	PJ-200
Aplicación	Pegado líneal
Tipo de adhesivo	Glue - línea
Tamaño de pistola	51.5*25*127
Máxima presión	20 bar
Máxima frecuencia	400Hz

Pistola aplicación neumática



Modelo	RD-20
Aplicación	Pegado líneal
Tipo de adhesivo	Línea
Tamaño de pistola	51.5*25*127
Máxima presión	20 bar
Máxima frecuencia	100Hz

Guadalajara, Jal.
Av. Mariano Otero No. 5071
Col. La Calma, Sector Juárez
C.P. 45070 Guadalajara, Jal.
Tel.: 01(33) 36-31-37-12,
Fax: 01(33) 36-33-25-93
guadalajara@norseni.com.mx

Matriz México, D.F.
Gral. Sóstenes Rocha No. 12
Col. Magdalena Mixhuca
C.P. 15860, México, D.F.
Tel. 01 (55) 57-68-43-40 con 5 líneas
Fax: 01 (55) 55-52-25-95
ventas@norseni.com.mx

Monterrey, N.L.
C. San Santiago N° 1202
Col. Balcones de Santo Domingo
San Nicolás de los Garza, N.L.
C.P. 66446
Tel./Fax: 01(81) 83-83-90-00
monterrey@norseni.com.mx

NORSENI S.A. DE C.V.

