






# Dispensador Electrónico para Papel Engomado

 <b>Aplicaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Para embalaje industrial</li> <li>• Programa longitudes personalizadas</li> </ul>
 <b>Beneficios del producto:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Calentador de temperatura fija</li> <li>• Cubierta superior utilitaria para cuchillos, rotuladores, estampadores de mano, etc</li> </ul>
 <b>Características</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispensador (manos libres)</li> <li>• Sistema de humectación uniforme de tres cepillos</li> <li>• Fabricado en EE.UU</li> </ul>
 <b>Especificaciones:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Longitud máxima del rollo: 182 metros</li> <li>• Tipos de cinta: Kraft simple o reforzada</li> <li>• Humectación: cepillo triple</li> <li>• Sistema de calefacción: calentador superior</li> <li>• Velocidad: hasta 40" por segundo</li> <li>• Capacidad del reservorio de agua: 1 litro</li> <li>• Peso: 14.5 Kg</li> <li>• Requisitos de energía: 120 V</li> <li>• Ancho de cinta: 1.5 "hasta 3"</li> <li>• Tamaño máximo del rollo: rollo de 8 "de diámetro</li> </ul>
 <b>Condiciones de Uso y Almacenaje:</b>	<p>El dispensador deberá ser almacenada en su empaque original, en un área seca, lejos de la luz del sol y deberá ser usada dentro de los 12 meses siguientes de su fecha de embarque. Se recomienda una temperatura de almacenamiento entre los 4° a 26° C (40° a 80° F) y 40 a 50% de humedad relativa. Las superficies en las que se va a aplicar la cinta, deberán estar limpias, secas y libres de grasas, aceites u otros contaminantes.</p>

