

O O bet365

<p>Um rótulo do etiquetadora de impressão funciona transmitindo uma corrente elétrica para um elemento sensível ao calor O O bet365 O O bet365 num 4 , É material de selo especialmente desenvolvido. Esse dispositivo sensível ao quente, geralmente feito com materiais termocrômicos reage à tensão elétrico aquecendo e 4 , É Derretendo a resina no metal da trava A Resinas DErratida então forma símbolos ou texto na embalagem ; produzindo o 4 , É slogan desejado!</p><p>É importante notar que existem diferentes tipos de etiquetadoras para impressão disponíveis, incluindo travadores térmicas e codificadas diretas 4 , É transferência térmica. Embora o processo da impr

: A aplicação 4 , É do calor para transferir tinta ou cor à selo!</p></div><div><p><p>As etiquetadoras térmicas são as mais comuns e funcionam imprimindo diretamente na trava 4 , É usando uma cabeça de impressão térmica. Essas impressoras São ideais para aplicativos com rótulo, O O b et365 O O bet365 pequeno ou médio volume 4 , É como slogans Para produtos ou identificações por peças".</p></div><div><p><p>Por outro lado, as etiquetadoras diretas de transferência térmica usam um processo de dois 4 , É passos para imprimir rótulo. Primeiro: a tinta é transferida O O bet365 O O bet365 uma filme com impressão Para o recipiente especialmente desenvolvido; 4 , É Em seguida e os slogan são pas

indo-a permanentemente 4 , É até Alinha 1. Essa técnica É ideal para aplicativos alto volume ou para a impressa dos contornos resistentes À De sicoloração Ou 4 , É às intempéries (</p></div></div>