

O O bet365

Um r#243;tulo do etiquetadora de impress#227;o funciona transmitindo uma corrente el#233;trica para um elemento sens#237;vel ao calor O O bet365 O O bet365 num 5 , É material de selo especialmente desenvolvido. Esse dispositivo sens#237;vel ao quente, geralmente feito com materiais termocr#244;micos reage à tens#227;o el#233;trico aquecendo e 5 , É Derretendo a resina no metal da trava A Resinas DErratida ent#227;o forma s#237;mbolos ou texto na embalagem ; produzindo o 5 , É slogan desejado!</p>

<p>É importante notar que existem diferentes tipos de etiquetadoras para impress#227;o dispon#237;veis, incluindo travadores t#233;rmicas e codificadas diretas e 5 , É transfer#234;ncia t#233;rmica. Embora o processo da impr

: A aplica#231;ão 5 , É do calor para transferir tinta ou cor à selo!</p>

<p>As etiquetadoras t#233;rmicas s#227;o as mais comuns e funcionam imprimindo diretamente na trava 5 , É usando uma cabe#231;a de impress#227;o t#233;rmica. Essas impressoras S#227;o ideais para aplicativos com r#243;tulo, O O b et365 O O bet365 pequeno ou m#233;dio volume 5 , É como slogans Para produtos ou identifica#231;ões por pe#231;as".</p>

<p>Por outro lado, as etiquetadoras diretas de transfer#234;ncia t#233;rmica usam um processo de dois 5 , É passos para imprimir r#243;tulo. Primeiro: a tinta é transferida O O bet365 O O bet365 uma filme com impress#227;o Para o recipiente especialmente desenvolvido; 5 , É Em seguida e os slogan s#227;o pas

indo-a permanentemente 5 , É at#233; Alinha 1. Essa t#233;cnica É ideal para aplicativos de alto volume ou para a impress#227;o dos contornos resistentes À De