

bet365 a

Um rolamento do etiquetadora de impressão funciona transmitindo uma corrente elétrica para um elemento sensível ao calor bet365 abet365 a num material de selo especialmente desenvolvido. Esse dispositivo sensível ao quente, geralmente feito com materiais termocrômicos reage a altas temperaturas aquecendo e derretendo a resina no metal da trava. A Resinas Derretida forma símbolos ou texto na embalagem, produzindo o slogan desejado!

Importante notar que existem diferentes tipos de etiquetadoras para impressão disponíveis, incluindo travadores térmicos e codificadores diretos, transferência térmica.

A aplicação do calor para transferir tinta ou cor de selo!

As etiquetadoras térmicas são as mais comuns e funcionam imprimindo diretamente na trava, usando uma cabeça de impressão térmica. Essas impressoras são ideais para aplicativos com rolamento, bet365 abet365 a pequeno ou médio volume, como slogans para produtos ou identificação por peso.

Por outro lado, as etiquetadoras diretas de transferência térmica usam um processo de dois passos para imprimir rolamento. Primeiro: a tinta térmica é transferida para uma película com impressão. Para o recipiente especialmente desenvolvido, em seguida, o slogan é passado permanentemente, alinhado. Essa técnica é ideal para aplicativos de alto volume ou para a impressão dos contornos resistentes. Descolor