

## nps pixbet

Um rolulo do etiquetadora de impresso funciona transmitindo uma corrente elctrica para um elemento sensvel ao calor nps pixbet nps pixbet num material de selo especialmente desenvolvido. Esse dispositivo sensvel Ao quente, geralmente feito com materiais termocromicos reage tenso elctrico aquecendo e Derretendo a resina no metal da trava A Resinas DErratida ento forma smbolos ou texto na embalagem; produzindo o slogan desejado!

importante notar que existem diferentes tipos de etiquetadoras para impresso disponveis, incluindo travadores ttrmicas e codificadas diretas e transferncia ttrmica. Embora o processo d

mesmo: A aplicao do calor para transferir tinta ou cor de selo!

As etiquetadoras ttrmicas so as mais comuns e funcionam imprimindo diretamente na trava usando uma cabea de impresso ttrmico. Essas impressoras so ideais para aplicativos com rolulo pequeno ou mdio volume como slogans Para produtos ou identificaes por peas

Por outro lado, as etiquetadoras diretas de transferncia ttrmica usam um processo de dois passos para imprimir rolulo. Primeiro: a tinta transferida nps pixbet nps pixbet uma filme com impresso Para o recipiente especialmente desenvolvido; Em seguida e o slogan so passado por Uma unidade do aquecimento - que aplica calor pinturca; ideal para aplicativos alto volume ou para a impressa dos contornos res