

esportes radicais

Um rolê do etiquetadora de impressão funciona transmitindo uma corrente elétrica para um elemento sensível ao calor. Esse dispositivo aquece o elemento elétrico aquecendo e derretendo a resina no metal da trava. A Resina 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 e transferência térmica. Embora o processo da impr

A aplicação do calor para transferir tinta ou cor para o 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 rótulos, esportes radicais pequenos ou médio volume, como slogans para produtos e identificação por peso.

Por outro lado, as etiquetadoras diretas de transferência térmica usam um processo de dois passos para imprimir rótulos. Primeiro: a tinta é transferida para uma película com impressão especialmente desenvolvida. Em seguida, o slogan é passado por uma unidade de aquecimento - que aplica calor para

ideal para aplicativos de alto volume ou para a impressão dos contornos resistentes. Descoloração ou intempéries.