



Sistema de aplicação de Fita Rasgadora Adesivada MKIV Supastrip®

Informação sobre o Produto

Nosso Supastrip® é sensível à pressão, a fita rasgadora adesivada adere instantaneamente ao filme da embalagem, dando aos clientes um sistema incorporado à embalagem abrindo-a sem problemas.

O dispensador MKIV foi desenvolvido para aplicação de nosso Supastrip®, bobinas tanto de 29mm como de 152mm de diâmetro interno. A sua característica de desenrolamento motorizado faz com que este modelo seja o ideal para o uso em linhas embaladoras de velocidade média e alta.



Sistema de aplicação de Fita Rasgadora Adesivada MKIV Supastrip®

O dispensador MKIV é facilmente montado na maioria das máquinas de embalar, aplicando perfeitamente o Supastrip®.

O dispensador MKIV é um na família de equipamentos aplicadores de Fita rasgadora adesivada Supastrip®.

VERSÁTIL - O MKIV funciona igualmente bem em máquinas de embalar, intermitente e contínua.

FIXAÇÃO CORRETA DA BOBINA - O tubete é afixado no eixo do dispensador por pressão, impedindo o excesso de fita rasgadora adesivada durante o desenrolamento.

INÍCIO IMEDIATO DA FITA RASGADORA ADESIVADA - Um depósito de fita é mantido entre o rolo superior e inferior, pronto para o início da máquina. Eliminando o estiramento excessivo ou acúmulo de fita solta.

CONTROLE DE TENSÃO - A tensão pode ser ajustada para acomodar o filme de embalar. O ajuste da tensão é feito pelo posicionamento adequado do peso da balança e a tensão da mola no braço de contra balanço.

CONTROLE DE VELOCIDADE - A bobina de Supastrip® é aplicada por um motor de corrente contínua. A velocidade rotativa é controlada pelo requisito da máquina de embalar e diâmetro da bobina dentro dos parâmetros estabelecidos no painel de controle.

SINAL DE FIM DE BOBINA - A conexão existente entre o dispensador e a máquina de embalar permite que um sinal de "parar máquina" seja enviado, caso a fita rasgadora adesivada não seja detectada, impedindo que embalagens saiam sem este dispositivo.

ROLOS LARGOS E FORTES - Feitos de materiais de baixa fricção, estes são resistentes a desgaste e sujeiras.

A FITA RASGADORA ADESIVADA É FORNECIDA EM UMA GAMA DE LARGURAS - Em larguras diferentes podem ser utilizadas sem ter que trocar os rolos; com exceção do último, que em algumas circunstâncias faz-se necessário uma substituição.

INSTALAÇÃO - Braçadeiras feitas sob medida são usadas para montar o MKIV na posição correta. O rolo de posição final pode ser montado através de um grampo a manivela de escala, que é calibrada para permitir um reposicionamento rápido e fácil. Sete rolos guiam a fita rasgadora adesivada ao ponto de localização no filme.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA E APOIO - Especialistas da Payne oferecem assistência e apoio contínuo, desde a consulta inicial, instalação, treinamento do operador e muito mais.

ESPECIFICAÇÃO:	
Modelo:	MKIV
Dimensões:	590(C) x 390(A) x 615(L)
Voltagem:	220/240 V 50~60 Hz 1p.h
Potência:	1.3 kW
Diâmetro Interno do Centro:	29mm e 152mm
Velocidade Máxima:	100 m/min
Peso:	45kg