

FRP 400

Pg. de produto:

Título de banner carrossel:

Fechamento de caixas mais rápido e prático

Título de banners carrossel:

- 1 - Fixação inviolável em papelão
- 2 - Controle de medida e corte preciso
- 3 - Personalize suas embalagens com sua marca
- 4 - Produção mais ágil com fita gomada

Segmentos:

e-commerce | indústrias | Logística

Por que é a escolha certa?

O FX-800 é a solução prática e robusta para fechar caixas de papelão com fita gomada, garantindo um acabamento inviolável e seguro.

Ao puxar a alavanca, o FX-800 libera a fita já umedecida e pronta para colagem; ao soltar, realiza o corte rápido e preciso. Esse dispensador de fita gomada é compacto, robusto e fácil de operar.

Além de padronizar o corte, agiliza a expedição, reduz desperdícios e dá um acabamento profissional às embalagens. O uso da fita gomada pode ser personalizado com a identidade da marca, unindo praticidade, segurança e credibilidade em cada envio.

Vídeo:

[Aplicador de Fita Gomada - FX800](#)

Título de impacto p/ banner estático:

Caixas mais seguras com fita gomada

4 títulos/subtítulos de benefícios (ao lado de desenho técnico)

- 3 ações em um só movimento.

Ao puxar e soltar a alavanca o FX800 libera, molha e corta a fita gomada.

- Personalize com sua marca

Com fita gomada é possível estampar a sua marca em cada caixa

- Custo benefício

Insumos que possuem um custo-benefício maior que fitas tradicionais

- Caixas invioláveis

A fita gomada se une a caixa formando uma selagem inquebrável com o papelão

Especificações técnicas (conferir manual)

- Largura da fita: 20-80mm
- Diâmetro máximo da fita: 200mm
- Tamanho da máquina: C 450 x L 280 x A 230mm
- Peso da máquina: 9,5Kg

Comparação entre equipamentos (conferir manual)

Perguntas frequentes

- Por que usar fita gomada na minha produção?

A fita gomada possui a mesma cor que as caixas de papelão, sua cola se une com a caixa tornando o fechamento inviolável, além de possuir excelente custo-benefício e possibilidade de ser personalizada.

- Como o FX800 realiza o umedecimento das fitas?

O FX800 é equipado com um reservatório de água que realiza o processo de umedecimento durante a liberação da fita.

- Como o FX800 realiza o corte da fita?

A alavancas é integrada a uma lâmina, que ao finalizar a liberação da fita, realiza o corte de forma rápida e precisa

- Como é possível padronizar a liberação de fita?

A alavancas possui um limitador interno regulável, para que a liberação seja sempre padronizada.

Banner

IMG1:

Título: Fechamento de caixas mais rápido e prático

Big Number: 20% mais economiza

IMG2:

- 20% mais economia

Com a fita gomada, é necessário menos material para selar cada caixa, o que gera economia nos custos com insumos.

- 3 em 1

Libera, umedece e corta de uma só vez

- Caixas invioláveis

Mais segurança para suas caixas

- Personalização

Estampe sua marca na fita gomada

- Padronização

Padronize a quantidade de fita liberada

Bloco de texto:

Com cor similar ao papelão, a fita gomada se funde à caixa, garantindo fechamento inviolável, ótimo custo-benefício e opção de personalização.

IMG3:

Visão de mercado

A FX800 é indicada para e-commerces e indústrias que buscam agilizar o fechamento de caixas de papelão com segurança e padronização.

Principais setores:

E-commerce | Indústrias | Logística

Informações técnicas:

- Largura da fita: 20-80mm
- Diâmetro máximo da fita: 200mm
- Tamanho da máquina: C 450 x L 280 x A 230mm
- Peso da máquina: 9,5Kg

IMG4:

- Por que usar fita gomada na minha produção?

A fita gomada possui a mesma cor que as caixas de papelão, sua cola se une com a caixa tornando o fechamento inviolável, além de possuir excelente custo-benefício e possibilidade de ser personalizada.

- Como o FX800 realiza o umedecimento das fitas?

O FX800 é equipado com um reservatório de água que realiza o processo de umedecimento durante a liberação da fita.

- Como o FX800 realiza o corte da fita?

A alavanca é integrada a uma lâmina, que ao finalizar a liberação da fita, realiza o corte de forma rápida e precisa

- Como é possível padronizar a liberação de fita?

A alavanca possui um limitador interno regulável, para que a liberação seja sempre padronizada.

Manutenções preventivas:

Diário:

Limpeza externa e interna do equipamento; verificar as molas de tração; verificar lâminas de corte.

Mensal:

Limpeza da escova; limpeza do reservatório/tanque

Posso realizar manutenções corretivas na máquina por conta própria?

É de suma importância que a manutenção corretiva da máquina seja seguida por um profissional da área de manutenção para evitar possíveis danos à máquina ou ao proprietário.

.VTEX

(já publicado no site)