

Por que nos escolher?

Desde 1980, Coreplast Embalagens, é líder reconhecida no mercado de soluções para embalagens. Destacamo-nos por inovar constantemente em produtos e serviços que atendem às necessidades críticas de fechamento e segurança de embalagens. Nossa expertise e história nos posicionam como referência em qualidade e confiabilidade, atestadas por uma base de clientes diversificada e satisfeita. Na Coreplast, entregamos não apenas embalagens, mas soluções que impulsionam o sucesso dos negócios de nossos parceiros.

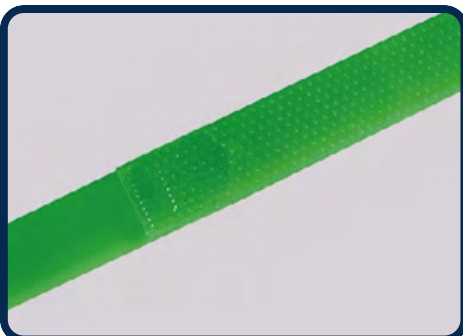
Comparativo máquina:



Operação com Uma Mão: Facilita o uso e aumenta a eficiência do operador, permitindo a realização de todas as funções de arqueação de forma rápida e confortável.



Funções Integradas (Tensionar, Selar, Cortar): A máquina realiza todas as etapas do processo de arqueação sem a necessidade de ferramentas adicionais, proporcionando agilidade e redução no uso de materiais, contribuindo para a diminuição de custos e para a sustentabilidade ambiental.



Avançada Tecnologia de Selagem por Fricção: Garante selagens fortes e consistentes, aumentando a segurança e a integridade das embalagens durante o transporte e o armazenamento.



Aumento na Capacidade de Produção: Com uma operação que leva apenas 2 segundos por ciclo, a H-45L é uma das máquinas mais rápidas do mercado, otimizando o tempo de trabalho e aumentando a produtividade.

Diferenciais das Máquinas

Característica	Helios H-45L (coreplast)	Máquina de Arquear JDC (Concorrente)
Operação com Uma Mão	✓	✗
Independência de Alimentação Elétrica	✓	✓
Funções Integradas (Tensionar, Selar, Cortar)	✓	✓
Tecnologia de Selagem por Fricção	✓	✗
Velocidade de Arqueação	2 segundos	Mais de 2 segundos
Design Ergonômico	✓	✗
Ajustes de Tensão Personalizados	✓	✗
Suporte e Serviço ao Cliente	✓	✗
Bateria	BOSH	Genérica
Tempo de Carregamento	20 minutos	Mais de 20 minutos
Vida Útil da Bateria	8h ou 300 arqueações	Menor duração
Economia de Insumos	Até 60%	Menor
Aumento na Capacidade de Produção	Até 73%	Menor
Custo-Benefício	Superior	Inferior

COREPLAST

Helios H-45L

Ferramenta Alimentada por Bateria para Cintagem Plástica

O Helios H-45L é uma ferramenta de cintagem alimentada por bateria, com recursos e desempenho superiores. É adequado para a maioria dos requisitos de cintagem em todas as aplicações. O Helios H-45L oferece a maior produtividade e desempenho para atender às necessidades de embalagem do cliente.



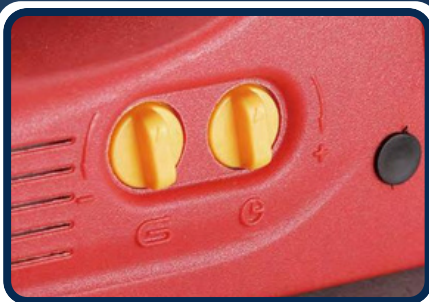
Operação fácil com uma única mão:

Basta pressionar o polegar uma vez para operar a ferramenta. O tensionamento, selagem e corte são feitos com o toque do botão de início. É a ferramenta mais amigável para o usuário.



Para Todos os Tipos de Pacotes Planos:

Adequado para uma ampla gama de aplicações de cintagem vertical e horizontal, incluindo materiais de construção, paletes, madeira/chapas, papel, etc.



Ajuste Rápido e Simples:

O tempo de selagem ajustável permite configuração individual para diferentes tipos de cinta e garante alta eficiência de selagem. O ajuste de tensão da cinta pode ser facilmente feito com uma simples rotação do botão. A tensão apropriada garante segurança ideal da carga.



Bateria e Carregador Bosch:

A bateria alemã de alta capacidade da Bosch fornece até 560 ciclos de cintagem (para PP) e 300 ciclos (para PET) por carga. Bateria recarregável com longa vida útil de até 1000 recargas.

MAIS RECURSOS:

Alta velocidade

Uma das ferramentas mais rápidas do mercado. Em menos de 3 segundos, a tira é tensionada, selada e cortada.

Design ergonômico e robusto

Proporciona máximo conforto ao operador e resistência a impactos. Com pouco esforço, pacotes como caixas, paletes, fardos e engradados podem ser amarrados e protegidos com segurança durante o transporte e armazenamento.

Enfiamento fácil da cinta

A alimentação com cinta é extremamente simples. Ambas as extremidades das tiras são inseridas juntas na ferramenta.

Modo de tensionamento flexível

O modo automático oferece tensionamento e vedação rápidos com um botão. O modo semiautomático oferece flexibilidade para obter tensão específica. Ambos os modos garantem que as cargas estejam perfeitamente fixadas com cintas devidamente tensionadas.

OPÇÕES:

- Suporte de suspensão
- Base inferior com placa de proteção contra desgaste

DADOS TÉCNICOS

FAIXA DE TENSÃO	até 250kg
LARGURA DA ALÇA	9mm (H-45L-09) 11mm-13mm (H-45L-12) 15mm-16mm (H-45L-16)
ESPESSURA DA CINTA	PP: 0,55-1,05mm PET: 0,5-1,05 mm
PESO (INCLUINDO BATERIA)	4,26kg
BATERIA	Bosch Li-Ion 14,4V 4,0Ah
CARREGADOR DE BATERIA	Bosch 50/60Hz 1PH 115V (110V-120V), 230V (220V-240V)



Selagem por Soldagem por Fricção:

A avançada tecnologia de selagem por soldagem por fricção garante uma junta confiável e alta eficiência de selagem tanto para cintas de PP quanto para PET.