

**MEP-1**  
Indicada para cabos de 0,01mm<sup>2</sup> a 4mm<sup>2</sup>

Máquina automática de corte e decape de fios elétricos de 0,01mm<sup>2</sup> a 4mm<sup>2</sup> com decape mínimo de 1mm e máximo de 50mm. Equipamento programável, produz 3.000 peças/hora (150mm de compr.), memória para armazenar toda a programação e outras funções que atendem ao seu processo.



**CDA**  
Indicada para cabos de 0,01mm<sup>2</sup> a 2,5mm<sup>2</sup>

Máquina automática para corte e decape de cabos e aplicação de terminal fitado em bobina de papel. Processa cabos singelos com produção média de 2.000 peça/hora (média 150 mm de compr. c/ aplicação de terminal de um lado). Equipamento totalmente programável com decape mínimo de 4mm e máximo de 10mm.



**CFP-2 Mini**  
Indicada para cabos PPØ 2/3 vias e coaxiais

Máquina semi automática para corte e decape de cabos livres ou montados até 20mm<sup>2</sup>. Possui acionamento via pedal, proteção em acrílico e produz 10.000 peças/dia com decape mínimo de 05 e máximo de 100mm.



**P2T**  
Indicada para aplicação de terminais fitados

Aplicador elétrico de precisão compatível com todos os mini aplicadores do mercado. Possui 2 toneladas de força de crimpagem com curso de 40 mm. Aplica terminais em cabos até 6mm<sup>2</sup>.



**CFA-3**  
Indicada para cabos de 0,01mm<sup>2</sup> a 4mm<sup>2</sup>

Máquina automática de corte e decape de fios elétricos de 0,01mm<sup>2</sup> a 4mm<sup>2</sup> com decape mínimo de 03mm e máximo de 30mm. Equipamento programável, produz 30.000 peças/hora (150mm de compr.). Possui memória para armazenar toda a programação, processa diversos isolantes como XLPE, silicone, teflon, nylon e outros.



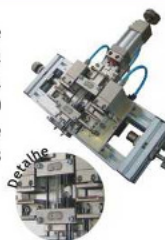
**CTA-2**  
Indicada para mangueiras, tubos flexíveis e espaguetes

Máquina automática de corte de espaguetes, mangueiras, filmes em poliéster e tubos flexíveis. Equipamento programável, produz 10.000 peças/hora (40mm de compr.), memória para armazenar toda a programação e processa diversos tipos de isolantes, inclusive fibra de vidro.



**CFM-1**  
Indicada para fios de 0,01mm<sup>2</sup> a 4 mm<sup>2</sup>

Máquina semi automática para corte e decape de fios singelos, cabos paralelos, PP chato, flat cable e fios para antenas. Acionamento via pedal, produz 1.500 peças/ hora com decape mínimo de 04 e máximo de 50mm. Processa diversos tipos de isolantes, inclusive silicone.



**PRJ**  
Indicada para terminais tipo RJ

Aplicador 90° para aplicação de terminal RJ com alimentação manual e acionamento pneumático via pedal. Produz 1.000 peças/hora e substitui o alicate com larga vantagem.



**AF-1**  
Indicada para abertura de Flat Cable

Dispositivo para abertura de flat cable com até 03 cavidades. Atua com alimentação manual do flat e acionamento via pedal pneumático. Ajuste regulável do curso da ferramenta e produz entre 800 e 1000 peças/hora. Fabricado sob encomenda conforme amostra do cabo.



**CFA-3 Horizontal**  
Indicada para cabos PP plano e paralelo com abertura de vias

Máquina automática de corte e decape externo de cabos PP plano e paralelo de 2x1,5 mm<sup>2</sup> a 3x1,5 mm<sup>2</sup> com decape máximo de 50mm. Equipamento programável, produz 2.000 peças/hora (1.500mm de compr.), memória para armazenar toda a programação, processa diversos isolantes como PVC XLPE, silicone, teflon, nylon e outros.



**DESBOBINADOR DB-1 / DB-2 / DB-3**  
Indicado para carretéis e bobinas de pequeno e médio porte

Desbobinador automático com pulmão integrado, indicado para desbobinar carretéis e bobinas de madeira até 800 mm de diâmetro externo. Possui controle de velocidade com inversor de frequência e pode trabalhar em conjunto com as máquinas CFA-3, MEP, CTA, CDA e máquinas de outros fabricantes.



**MD-1**  
Indicada para corte, decape e reprocessamento de cabos

Mini decapadora com alimentação manual para corte e decape de cabos até 4mm<sup>2</sup>. Possui acionamento via pedal elétrico, produz 2.000 pontas/hora, processa cabinhos e cabos tipo PP Ø, plano e flat cable. Especialmente indicado para processar a ponta do PPØ.



**CFA-4**  
Indicada para alta produção de cabos como PP Ø, plano e paralelo

Máquina automática para corte e decape de cabos de cabos longos, decape mínimo de 10mm e máximo programável. Para cabo paralelo considerar o decape mínimo de 5mm. Trabalha em conjunto com desbobinador e calha automática, atende cabos PP Ø com diâmetro mínimo de 2x0,35mm<sup>2</sup> e máximo de 3x2,50mm<sup>2</sup>. Produz 1.200 peças/hora com 2 mts de comprimentos.



**CFP-2**  
Indicada para cabos pesados até 120mm<sup>2</sup>

Máquina semi automática para corte e decape de cabos livres ou montados. Possui acionamento via pedal, produz 1.000 a 1.500 pontas/hora com decape mínimo de 05 e máximo de 100mm. Ideal para cabo de bateria.



**ASB**  
Indicado para aplicação de separador bipolar para plugues

Aplicador automático para separador bipolar para plugues com produção média de 1.800 peças/hora, possui acionamento via pedal e panela vibratória. Alimentação do cabo é manual via operador.



**EA-1**  
Indicado para enrolar cabos

Enrolador automático com alimentação manual e acionamento via pedal elétrico. Possui velocidade é variável com potenciômetro, contador de voltas e o diâmetro do rolo é variável de acordo com o set up escolhido.



**AT-1**  
Indicada para aplicador de terminal a granel

Aplicador pneumático com alimentação manual, indicado para crimpar terminais a granel, pré isolados ou não. Aplicável nas mais diversas marcas de terminais existentes no mercado. Substitui o alicate manual com larga vantagem. Produz de 1.000 a 1.500 peças/hora. Crimpa cabos até 6mm<sup>2</sup>.

