



ForPlast P2

A Forplast é um equipamento de soldagem automática a ar quente , de grande potência e faz a vulcanização de forma contínua. Encontra aplicação na soldagem de encerados, tendas e telas de marquises. Realiza costuras de soldagem sobrepostas de 20, 30, 40 ou 45 mm. Motor de andamento activado pelo posicionamento do queimador. Possibilidade de ajuste da velocidade do carro e temperatura de vulcanização.

Especificações

Modelo	ForPlast P2
Voltagem	230 V
Frequência	50/60 Hz
Potência de aquecimento	20 mm, 30 mm: 2 x 1700W 230V 40 mm, 45 mm: 2 x 2000W 230V
Temperatura	20-700°C, ajustável de forma contínua
Peso	17,5 kg com cabo de ligação de 7 metros
Dimensões	535 x 280 x 350 mm (sem braço guia)

Para a soldadura de encerados, lonas de camiões, tendas, toldos e telas publicitárias. Realiza costuras de soldagem sobrepostas de 20, 30, 40 ou 45 mm e também pode ser fornecido como aparelho de soldagem por fita.

Permite a montagem de um acessório de soldar bainha para a confeção fácil de bainhas de 20 e 30 mm bem como de 40 e 45 mm.

Regulação de temperatura para adaptar a diferentes materiais.

A velocidade de regulação progressiva do motor garante um excelente resultado de soldagem com uma performance de até 18 metros/min, em conjugação com o dispositivo de sujeição que evita o desalinhamento do material durante a soldagem.

Os encerados são soldados com uma velocidade de até 11 metros/min.

O apoio do aparelho em três pontos garante a pressão segura do material.

Possui um manípulo firme e seguro bem como uma asa guia telescópica que se adequa ao utilizador.



DIMATUR[®]

Comércio Internacional Lda - Rua do Porto da Pedra N°8, 2460-898 Turquel - Portugal | Tel (+351) 262 915 100 | Fax (+351) 262 915 101 | www.dimatur.pt