

NA-5

(Controle e Alimentador)

A sistema NA-5 é um equipamento para soldagens automáticas no processo SAW (Arco-Submerso) em Tensão Constante (CV); sua construção robusta e painel simplificado permite uma fácil manipulação por parte do operador e consistência nos serviços mais exigentes. O mesmo pode ser mecanizado em sistema para alta produtividade, aplicando-se em diversas situações devido ao seu grande range de configurações e acessórios.

Principais Aplicações:

Fabricação, Caldeiraria, Construção, Industria Naval, Indústria Agrícola, Transporte Pesado

Características:

- Equipamento Industrial e Robusto;
- Painel simples e Intuitivo;
- Display Digital de tensão (V) e WFS (Arame);
- Permite variadas configurações de posicionamento;
- Reservatório de fluxo com acionamento automático;
- Ajustes de Strike e Burnback;
- Ajuste de Start (Opcional);
- Ajuste de Cratera (Opcional);
- Temporização de solda (Opcional);
- Garantia de 03 (Três) anos.



Especificações Técnicas:

Alimentação: 115 VAC (50/60 Hz);

Range de Arames: 0.35 – 7/32 In. (0,9 – 5,6 mm)

Faixa de Alimentação do Arame: 25 – 775 IPM (0,6 – 16,5 m/min);

Ciclo de Trabalho: 1500A - 100% (dependendo da tocha);

Peso/Dimensões: 18,6 Kg - 324 mm A x 470 mm L x 565 mm C (Controle);

Grau de Proteção: IP-23

Fontes Compatíveis:

- Idealarc DC-600;
- Idealarc DC-1000;
- Flextec 650X (CV).

Acessórios Opcionais:

- Tocha;
- Ajuste de Cratera ou Start
- Ajuste Vertical
- Ajuste Horizontal
- Suporte da Bobina do Arame
- Temporizador
- Carro de deslocamento TC-3

LINCOLN
ELECTRIC

