

NS DIG TIG PULSE 200



Discrição:

O dispositivo de soldagem TIG NS-Digital 200 é uma máquina de solda robustamente construído com tecnologia state-of-the-art proporcionar excelente confiabilidade. Ele tem uma tensão de entrada de 230 V e mede 60 x 33 x 37,5 centímetros, enquanto pesa apenas 36,2 kg, devido à utilização de materiais leves e resistentes. O NS-Digital 200 oferece na soldagem configurações atuais entre 10 e 200 A para soldagem TIG e entre 10 e 180 A para soldagem MMA, proporcionando grande flexibilidade para todos os tipos de condições incluindo DC TIG Pulse.

Modelo: NS-200 Digital

Tensão (V): 230V

Frequência (Hz): 50/60

Funções: TIG MMA

Classificado entrada de corrente (KVA): 4.6 6.2

Âmbito Corrente de saída (A): 10-200 10-180

Âmbito Corrente de saída (V): 10,4-18 20,4-27,2

Tensão de circuito aberto (V): 62

Gás tempo pré-flow (S): 0-1

Cyle direito (%): 60

Largura de limpeza (%): 20 - 80

Tempo de decaimento (S): 0-10

Gás tempo depois de fluxo (S): 1 - 10

Base corrente (%): 10 - 90

Pulso Frequência (Hz): 0,5-300

Ciclo Pulsework (%): 10 - 90

Arc começar: RF

Factor de Desempenho (cos): 0,93

Rendimento (%): 85

Classe de proteção: IP21S

Espessura de soldadura: 0,5 - 10 milímetros

Classe de isolamento: F

Dimensão (CxLxA): 60 x 37,5 x 33 cm