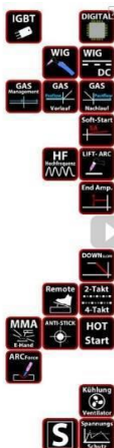


NS Tig 200 TM



Modelo: NS-200 TIG-TM

Tensão de entrada: 230V-1 fase

Frequência: 50 / 60Hz

Corrente de entrada FEP. 23 / 28,7A / Max.

Max. O consumo de energia de 4,9 KV

Tensão de circuito aberto: 70V

Grau de proteção: IP21S

Classe de isolamento: F

Proteção contra pikes de corrente: sim

Resfriamento: Ventilador

TIG atual: 5-200A

Tensão de funcionamento DC: 10,2-18V

Ignição: HF / Elevador

Tempo de funcionamento 85%: 200A

Tempo de funcionamento 100% TIG: 160A

diâmetro do eletrodo adequado: 1-3,5mm

Redução atual: 0-25 sec.

Tempo de fluxo Post: 0-25 sec.

Pré-gás: 0-10 sec.

Ligação de controlo remoto: sim, de 7 pólos, 15,5 milímetros

2 tempos / 4 tempos

MMA de soldadura em curso: 5-160A

Tensão de funcionamento: 20,2-26,4V

Tempo de funcionamento 75%: 160A

Tempo de funcionamento 100%: 130A

MMA diâmetro do eletrodo: 1-4mm

Pikes de corrente: Sim

ARC-Force: sim

Criada por: EN 60974-1

Conformidade: CE

Sinais de segurança: S

Peso líquido: 8 kg

Dimensões L / H / B (mm): 390x290x165mm