

SEMI-AUTOMATICA INVERTER MIG250 230V ROLUK



Preço: 1,416.00 € + IVA

Características Principais: Características Técnicas

- Voltagem de Alimentação / Frequência: 230V / 50HZ
- Corrente Nominal: $I_{1max} = 48A$ / $I_{1eff} = 28,4A$
- Voltagem Nominal de Saída: 24 V
- Potência Nominal: 9.5 kVA
- Ciclo de Trabalho Nominal: 35%
- Voltagem em Vazio: 52 V
- Intervalo de Corrente de Saída para MMA: 10 ~ 220 A
- Intervalo de Corrente de Saída para MIG: 30 ~ 250 A
- Intervalo de Voltagem de Saída para MIG: 11 ~ 29 V
- Diâmetro de Eletrodos Aplicáveis: 0.6 / 0.8 / 0.9 / 1.0 mm
- Bobina de Fio Aplicável: 15 Kg
- Intervalo de Velocidade de Alimentação de Arame: 1.5 ~ 16 m/min

- Classe de Isolamento: F
- Modo de Refrigeração: Refrigeração a Ar
- Classe de Proteção: IP21S
- Factor de Potência: 0.93
- Eficiência: 85%
- Peso: 50.00 kg

A SEMI-AUTOMATICA INVERTER ROLUK MIG250 230V é uma máquina de soldar de alta qualidade, fabricada pela marca ROLUK. Com um modelo MIG250, esta máquina apresenta características técnicas impressionantes que a tornam uma escolha ideal para quem procura uma solução de soldadura eficiente e fiável.

A voltagem de alimentação/frequência da SEMI-AUTOMATICA INVERTER ROLUK MIG250 230V é de 230V/50HZ, com uma corrente nominal de $I_{1max}=48A/I_{1eff}=28,4A$. A voltagem nominal de saída é de 24V, com uma potência nominal de 9.5kVA e um ciclo de trabalho nominal de 35%. A voltagem em vazio é de 52V.

A SEMI-AUTOMATICA INVERTER ROLUK MIG250 230V apresenta um intervalo de corrente de saída MMA de 10 a 220A e um intervalo de corrente de saída MIG de 30 a 250A. O intervalo de voltagem de saída MIG é de 11 a 29V. O diâmetro de electrodos aplicáveis é de 0.6/0.8/0.9/1.0mm, com uma bobine de fio aplicável de 15kg. O intervalo de velocidade de alimentação de arame é de 1.5 a 16m/min.

A SEMI-AUTOMATICA INVERTER ROLUK MIG250 230V apresenta uma classe de isolamento F, com um modo de refrigeração de refrigeração de ar e uma classe de protecção IP21S. O factor de potência é de 0.93, com uma eficiência de 85%. Esta máquina de soldar é uma escolha ideal para quem procura uma solução de soldadura eficiente e fiável.

SKU: POWERED234793

Categorias: MIG/MAG