

Inversora Eletrodo MMA/TIG

ST 250 MAXX



**ELETRODO
2,5MM - 5MM**



**250A - 100%
SOLDE SEM PARAR**



**8KG
SUPER LEVE**



**MONOFÁSICA
220V**

 **SAINTS**
SOLDAS

A **ST 250 MAXX** foi desenvolvida para ser a solução no seu dia a dia de trabalho, seja ele no canteiro de obras, dentro da indústria ou serralheria. Um equipamento robusto, extremamente leve, que pode ser utilizado para processo TIG e Eletrodo.



CARACTERÍSTICAS

- Reconhecimento Automático da rede
- Display digital para melhor ajuste de amperagem
- Hot Start e Anti Stick, para uma melhor qualidade de solda.
- Conector rápido de 13mm.
- Pequena, leve, prática e fácil de usar
- Alto rendimento e baixo consumo de energia
- Tecnologia IGBT
- Proteção térmica automática

PARÂMETROS TÉCNICOS

Voltagem (Monofásica)	220v
Corrente de Entrada	54A
Faixa de regulagem (Amp)	30-250A
Fator de trabalho (Amp)	100% - (250A)
Tensão em Vazio	80v
Classe de Proteção	IP21
Dimensões (L x C x A)	103x56x110cm
Solda eletrodo	6013/7018/6010/6011 Ferro fundido/Inox (2,5mm - 5mm)
Peso	8 kg
Garantia	1 ano



O QUE VEM NA CAIXA?

- ST 250 Maxx
- Cabo garra de aterramento
- Cabo porta eletrodo
- Manual em Português

