### **ARCO SUBMERSO**

## INVERSORA

# **ARCO SUBMERSO MZ 1250**

380V / 440V TRIFÁSICO - **CÓD. 6596** 

DADOS TÉCNICOS	
Peso (Kg)	105,0 kg
Faixa de regulagem (Amp)	113 a 1250 Amp.
Fator de Trabalho (Amp)	1000 Amp. a 100%
Dimensões (L x C x A)	735mm x 365mm x 700mm
Tensão de alimentação	380V / 440V Trifásico (+/- 15%) 50/60 Hz
Potência Absorvida (Máx)	69KW
Arame de Soldagem	3,25mm a 6,00mm
Fator de Potência	0,93
Grau de Proteção	IP 23S
Faixa ajuste de tensão (V)	24,5V a 44V
Velocidade do Motor do Arame	Arame: 0,5 a 2,5 m/min Carro: 10 - 150 cm/min







### **CARACTERÍSTICAS**

- → Soldagem pelo processo Arco Submerso, equipado com fonte de energia tecnologia Inversora (IGBT) com capacidade de 1000 amperes a 100% ciclo de trabalho
- → Painel de controle montado sobre um carro que possui deslocamento automático e ajustável sobre trilhos
- → Amperimetro voltimetro e controle de velocidades digitais
- → Ajuste eletrônico de Arc-Force
- → Funções preventivas contra super-aquecimento da fonte
- → Hot Start e ARC Force



1250 AMPERÍMETRO DIGITAL





SERV. EXTRA **PESADOS** INOX ALUMÍNIC



#### **EXTENSÃO INDICADA**

- → 4 X 16.0MM ATÉ 10 METROS→ 4 X 25.0MM ATÉ 20 METROS