

TDS 1500 ED



- ✓ Fonte de energia trifásica com Tecnologia WISE e características de corrente constante destinada à soldagem nos processos eletrodo revestido e goivagem
- ✓ Indicada para indústria pesada
- ✓ Corrente nominal de 1500 amperes a 100% do ciclo de trabalho
- ✓ IHM - Através do encoder possibilita alta precisão no pré-ajuste da corrente de solda, com a visualização no display independentemente da máquina estar em processo de soldagem ou em vazio, preservando o valor após a soldagem mesmo se a máquina for desligada.
- ✓ Maior fator de potência
- ✓ Opção de soldagem por controle remoto

Características

- 1.** Controle de corrente constante independentemente das variações da rede em até $\pm 10\%$. (Permite um soldar suave, com o cordão de solda uniforme, grande penetração e uma qualidade de solda comparada somente com a antigas máquinas de soldas geradoras)
- 2.** Consomem cerca de 30% menos energia que as equivalentes do mercado
- 3.** Resistem às intempéries da rede elétrica
- 4.** Manutenção simples e rápida

Informações

PRODUTO	TDS 1500 ED - 50/60Hz
Características de Soldagem	DC
Potência Nominal Aparente Máxima 100% (KVA)	90
Tensão de Alimentação Trifásica (V)	220 380 440
Corrente de Alimentação (A)	270 233 135
Tensão de Circuito Aberto Min./Máx. (V)	72
Corrente Máxima de Solda (A)	1500
Faixa de Regulagem (A)	20/1500
Fator de Trabalho (A%)	1500@100
Classe de Isolação (°C)	B-130
Peso (Kg)	546
Dimensões AxLxC (mm)	846x821x1098
Eletrodo de Grafite	até 3/4* (Ø 19,00 mm)