

PULSE 140



- ✓ *Indicada para uso em aplicações com fator de trabalho leve no processo Eletrodo Revestido.*
- ✓ *Ideal para trabalho hobby , pequeno reparos e manutenção em Geral.*
- ✓ *Máquina de fácil transporte*
- ✓ *Alto Fator e potência de trabalho*
- ✓ *Com sistema de proteção contra sobre temperatura*

Acessórios

- 1.** *Alteração automática da tensão de alimentação 110/220V*
- 2.** *Escudo de proteção para soldagem*
- 3.** *Cabo Positivo*
- 4.** *Cabo com Garra Negativa*
- 5.** *Escova e martetele para escoria*

Informações

| PRODUTO | PULSE 140 |
|--------------------------------|--|
| Características de Soldagem | DC |
| Potência Aparente (KVA) | 5,4 7,50 |
| Tensão de Alimentação (V) | 110 220 |
| Corrente de Alimentação (A) | 44 34 |
| Tensão em Vazio (V) | 72 64 |
| Faixa de Ajuste (mm) | 1,6~3,2 |
| Fator de Trabalho (A@%) | 110@60 140@60 88@100 112@100 |
| Parâmetros para Eletrodo 110 V | 1.6 até 2.5mm @100 (3,25mm Ponteamento) |
| Parâmetros para Eletrodo 220 V | 1.6 até 3,25mm @100 |
| Classe de Proteção | IP21 |
| Peso (Kg) | 2,4 |
| Dimensões AxLxC (mm) | 135 x 90 x 220 |
| Bitola/Eletrodo (mm) | 6013/ 7018 Até 3,25 |