

TIG 250 ACDC - DIGI

Tamig 250 ACDC - DIGI



| | |
|---|-------------|
| ■ Tensión de alimentación | 220 V |
| ■ Potencia absorbida | 5,5 KVA |
| ■ Ciclo de marcha a 40° | 200A@30% |
| ■ Tipo de regulación | Electrónica |
| ■ Campo de regulación de corriente | 10 a 200 A |
| ■ Encendido en TIG | HF |
| ■ Pre gas | Sí |
| ■ Rampa de ascenso | Regulable |
| ■ Rampa de descenso | Regulable |
| ■ Post gas | Regulable |
| ■ Control de pulsado | Regulable |
| ■ Diámetro de electrodo para uso permanente | 5 mm |
| ■ Suelda Celulósico | |
| ■ Aislamiento | AF |
| ■ Protección | IP 21 S |
| ■ Peso | 8.0 Kg |
| ■ Dimensión largo | 480 mm |
| ■ Dimensión ancho | 150 mm |
| ■ Dimensión alto | 260 mm |