

EUROTROD APOLLO 200 TIG PULSE



APOLLO 200 TIG PULSE

- Inverter
- Tig HF DC
- Eléctrodo / Electrodo
- 200A
- Pulsado
- Tocha TIG de 4 metros / Antorcha TIG de 4 metros
- Porta eléctrodos / Porta electrodos
- Cabo massa / Cable de masa
- Mala de transporte / Maletín de transporte



Características técnicas / Características técnicas

APOLLO 200 TIG PULSE

Potência de entrada / Potencia de entrada (V)	1 x 230	
Frequência / Frecuencia (Hz)	50/60	
	TIG	MMA
Corrente nominal de entrada / Corriente de entrada nominal (A)	32	46
Potência nominal de entrada / Potencia nominal de entrada (kW)	7.3	10.6
Tensão em vazio / Tensión en vacio (V)	84	86
Fator de potência / Factor de potencia	0.65	
Corrente de soldadura / Corriente de soldadura (A)	5-200	
Curva subida e descida / Rampa de subida y bajada (S)	0-10	
Pré e pós-gás / Pre-gas y post-gas (S)	0-2/0-10	
Frequência pulsado / Frecuencia de pulso (Hz)	0.5-200	
Faixa de largura do pulsado / Rango de ancho de pulso (%)	5-95	
Eficiência / Eficiencia (%)	80	
	35% 200A	
Ciclo de trabalho / Factor marcha (40°C 10 min)	60% 155A	
	100% 120A	
Grau de proteção / Clase de protección	IP21S	
Disjuntor / Disyuntor	JD03-A1 30A	
Dimensão: CxLxA / Dimensiones (mm)	410 x 150 x 280	
Peso (kg)	7.3	



Distribuidor autorizado: