

Sua tecnologia integrada permite uma potência de soldadura constante para uma fusão muito suave devido à sua corrente contínua. Ideal para trabalhadores manuais experientes ou profissionais em uso regular ou mesmo intensivo, também é ultra portátil com seus 4,2 kg.

ELÉTRODOS 1,6 A 4

- Solda todos os eletrodos rútilos, ferro fundido e inox

TIG «POR RASPADO»

- Para trabalhos minucioso em chapas finas

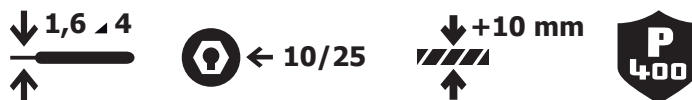
QUALIDADE DO ARCO

- Escorvamento imediato graças à sua alta tensão em circuito aberto : 72V
- Muito boa penetração e perfeita estabilidade do arco



POTÊNCIA CONTROLADA

- Baixo consumo de 16A-230V, pode ser usado em todos os lugares
- Insensível às flutuações da corrente ou do comprimento do arco
- Protegido e compatível com gerador de 6Kw (7,5Kva).



TECNOLOGIA INVERTER

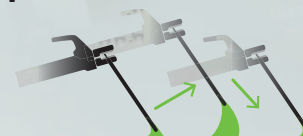
HOT START
potência acrescentada durante o escorvamento



ANTISTICKING
redução da corrente para retirar um eletrodo



ARC FORCE
Aumento de corrente pontual



PARTICULARIDADE

Entregue em maleta com :

- Alicate de massa
- Porta-eléetrodo
- Cilha

Também disponível em bundle com

- Alicate de massa
- Porta-eléetrodo
- Cilha
- Máscara LCD MASTER 11



Ref: 013315

CE - EN 60974-1

50/60Hz	+AM-	I ₂ MMA (A)	1h	MINI 20°					X% (20°C)	EN60974-1 (40°C)		U ₀	Cm	Kg	Protected & compatible Power generator (+/- 15%)
				Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4		IA (60%)	X% (12 max)				
230V	16A	10 → 160	62	50	47	45	22	60%@160A	85A	14%	72V	11x17x27	4.2	6 Kw - 7.5 Kva	