



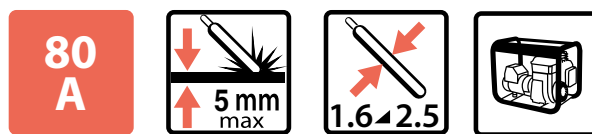


-  Aparelho com tecnologia inversor e comando por microprocessador.
-  Dinâmica de arco revolucionária e única no mercado.
-  Solda todos os eletrodos rutilos, ferro fundido e inox em corrente contínua.
-  Prático, graça o seu «peso pluma» (2,5 kg), seu volume reduzido e seu baixo consumo de energia.



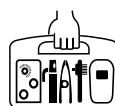
MMA

- ✓ **Reação química imediata** graças à sua tensão de carga elevada.
- ✓ **Potência** de solda constante.
- ✓ **Fusão suave devido** à corrente contínua.
- ✓ **Insensível às flutuações de corrente** de saída ou no comprimento do arco.
- ✓ **Ótima penetração e perfeita** estabilidade do arco.



Entregue em embalagem de cartão com: (ref. 029958) :

- Cabo garra massa (1.6m / \varnothing 10mm²)
- Porta-eléctrodo (1.6m / \varnothing 10mm²)



Entregue em maleta com (ref. 029941) :








- Cabo garra massa (1.6m / \varnothing 10mm²)
- Porta-eléctrodo (1.6m / \varnothing 10mm²)
- Máscara de mão
- Martelo, escova

VANTAGENS

HOT START : potência acrescentada à reação química inicial

ANTI STICKING : procedimento «anti-cola»

ARC FORCE : aumento temporário da corrente em situações de soldadura difíceis.

50/60hz	+AM+	I ₂ MMA	 EN60974-1 (40°C)					U ₀	 mm ²	 cm/kg	 Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)		
			 1h	 MINI 20"		I _A (60%)	X% (I ₂ max)						
230V	10A	10 - 80A	62	50	20	-	-	31A	80A 6%	85V	10/25	10x14x23 / 2.5	3 kW 3.7 kVA