

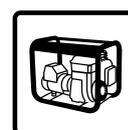
-  Dispositivo con tecnologia inverter comandato da un microprocessore.
-  Dinamica dell'arco rivoluzionaria e unica sul mercato.
-  Salda tutti gli elettrodi rutili, ghise e inox in corrente continua.
-  Pratico, grazie alla sua leggerezza (2,5 kg), il suo volume molto ridotto e il suo basso consumo di energia.



MMA

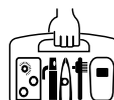
- ✓ **Innesco immediato** grazie alla sua tensione a vuoto molto elevata.
- ✓ **Potenza** di saldatura costante.
- ✓ **Fusione molto fluida** grazie alla corrente continua.
- ✓ **Insensibile alle fluttuazioni di corrente** locali o alla lunghezza dell'arco.
- ✓ **Ottima penetrazione** e perfetta stabilità dell'arco.

80
A



Fornito in scatola con (ref. 029958) :

- Morsetto e cavo massa (1.6m / \varnothing 10mm²)
- Pinza Portaelettrodo e cavo (1.6m / \varnothing 10mm²)



Fornito in valigia con (ref. 029941) :

- Morsetto e cavo di massa (1.6m / \varnothing 10mm²)
- Pinza Portaelettrodo e cavo (1.6m / \varnothing 10mm²)
- Maschera per la saldatura
- MartoSpazzola

PUNTI DI FORZA

HOT START : potenza aumentata all'innesco.

ANTI STICKING : riduce i rischi di incollaggio dell'elettrodo in caso di contatto con il pezzo.

ARC FORCE : aumento istantaneo di corrente in situazione di saldatura difficile.

50/60hz	+AM+	I ₂ MMA	 					EN60974-1 (40°C)		U ₀	 mm ²	 cm/kg	 Protected & compatible POWER GENERATOR (+/-15%)
			\varnothing 1,6	\varnothing 2,0	\varnothing 2,5	\varnothing 3,2	\varnothing 4,0	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