





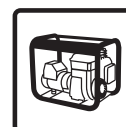
-  Dispositivo con tecnologia inverter comandato da microprocessore.
-  Dinamica d'arco rivoluzionaria e unica sul mercato.
-  Salda tutti gli elettrodi Rutili, Basici, Inox, ghise in corrente continua.
-  Pratico, grazie alla sua leggerezza (5 kg) e alle dimensioni ridotte.



MMA

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

200
A



Venduto nella valigetta con :

- Pinza di massa (1.6m / \varnothing 16mm²)
- Porta-elettrodo (2m / \varnothing 16mm²)

QUALITÀ






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 mirato della corrente a seconda della difficoltà di saldatura.



TESTATO IN FABBRICA CONTRO LE SOVRATENSIONI FINO A 400V, E'ADATTO AD UN USO SU GENERATORE GRAZIE AL PROTEC 400.

50/60hz	+AM-	I ₂ MMA	 							EN60974-1 (40°C)		U ₀	 mm ²	 cm/kg	 Protected & compatible POWER GENERATOR (+/-15%)
			∅1,6	∅2,0	∅2,5	∅3,2	∅4,0	∅5,0	I _A (60%)	X% (I ₂ max)					
230V	32A	10 - 200A	62	50	47	45	30	21	120A	200A 20%	72V	10/16	14x18x27 / 5	7 kW 10 kVA	