

# INVERTER 4000

Rif. 013056 - Con valigetta ed accessori

La sua tecnologia integrata permette una potenza di saldatura costante per una fusione molto fluida dovuta alla sua corrente continua. Ideale per gli hobbisti esperti o professionisti che lo usano regolarmente, anche intensivamente; inoltre è portatile pesando solo 4,2 kg.

## ELETTRODI 1,6 A 4

- Salda tutti gli elettrodi Rutilo, Ghisa, Inox

## TIG «A STRISCIO»

- Per i lavori minuziosi su lamiere sottili

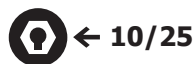
## QUALITÀ DELL'ARCO

- Innesco immediato grazie alla sua tensione a vuoto molto elevata : 72V
- Ottima penetrazione e perfetta stabilità dell'arco



## POTENZA CONTROLLATA

- Basso consumo da 16A-230V, si utilizza ovunque
- Insensibile alle fluttuazioni della corrente di rete o alla lunghezza dell'arco
- Protetto e compatibile con gruppo elettrogeno 6Kw (7,5Kva)



## TECNOLOGIA INVERTER

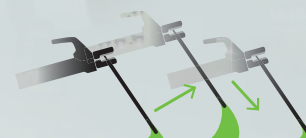
### HOT START superpotenza all'innesco



### ANTISTICKING riduzione di corrente per staccare un elettrodo



### ARC FORCE accrescimento di corrente occasionale



## PARTICOLARITÀ

Fornito nella valigetta con :

- Porta elettrodo
- Morsetto di massa
- Cinghia

Esiste anche una confezione con :

- Morsetto di massa
- Porta elettrodo
- Cinghia
- Maschera LCD MASTER 11



Rif. 013315

CE - EN 60974-1

50/60Hz	+AM+	I <sub>2</sub> MMA (A)	1h	MINI 20°					X% (20°C)	EN60974-1 (40°C)		U <sub>0</sub>	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	