



## Inverter Prestotig 310 (W) AC/DC

Inverter Prestotig 310 (W) AC/DC per saldatura industriale TIG **in corrente continua ed alternata** di acciai non legati e inossidabili ed alluminio. Innescò facile e sicuro in HF, controllo completo del ciclo (pregas, corrente di innescò, rampa di salita, corrente di saldatura, corrente ridotta, rampa di discesa, riempimento cratere, post-gas), **arco pulsato**, saldatura a punti e saldatura 2T/4T. Parametri memorizzabili. Raffreddabile ad acqua. Funzione MMA.

### Caratteristiche:

- alimentazione: 400 V monofase
- frequenza di rete: 50/60 Hz
- tensione a vuoto: 63 V
- regolazione corrente: 3÷300 A
- rapporto d'intermittenza: 230 A al 60%
- grado di protezione: IP 23 C
- peso: 25 Kg



T55230	Modello	€
T552300005	Prestotig 310 (W) AC/DC	---

T55230	Modello	€
T552300010	Coolertig III	---



## Kit di accessori per saldatura TIG

Kit di accessori per saldatura TIG composto da torcia raffreddata ad aria lunghezza 4 m con innescò ad alta frequenza, riduttore per Argon o Argon/CO<sup>2</sup>, morsetto di massa completo di cavo in rame rivestito di gomma e connettore maschio ad innescò rapido.



T55022	Connettore (mm <sup>2</sup> )	Saxotig 160	€
T550220005	50	v	---



## Comando a distanza FRO

Comando a distanza per inverter FRO per la saldatura TIG professionale, per la regolazione di diversi parametri di saldatura direttamente dalla postazione di lavoro.



T55066	Modello	Tipo comando	Prestotig 210	Prestotig 250 AC/DC	Prestotig 350W AC/DC	€
T550660005	RC 1	manuale	v	-	-	---
T550660010	RC 2	manuale	-	v	v	---
T550660015	FP 1	a pedale	v	-	-	---
T550660020	FP 2	a pedale	-	v	v	---



## Inverter Prestojet 1 per il taglio plasma

Inverter Prestojet 1 per il taglio plasma, per il taglio su tutti i materiali conduttori, innescò della torcia in aria senza utilizzo dell'alta frequenza per una maggior sicurezza e nessun rischio di interferenza con altri dispositivi elettronici sensibili, **pannello digitale per il controllo dei parametri**, fornito completo di torcia e cavo massa.

### Caratteristiche:

- alimentazione: 230 V monofase
- frequenza di rete: 50/60 Hz
- tensione a vuoto: 300 V
- regolazione corrente: 10÷30 A
- rapporto d'intermittenza: 30 A al 35%
- max spessore di taglio (qualità): 8 mm
- max spessore di taglio (separazione): 10 mm
- grado di protezione: IP 23 S
- peso: 8 Kg

T55054	Modello	€
T550540005	Prestojet 1	---

