

Questo TIG professionale è ideale per i tubisti, caldaisti e le aziende di manutenzione. Permette di saldare l'acciaio, l'acciaio inox e il rame.

## INTERFACCIA

Di tecnologia INVERTER, il TIG DC 200 è controllato da un microprocessore con un pannello di comando digitale per consentire delle regolazioni semplificate.

Con la sua memoria di backup, potete conservare fino a 5 programmi.

## TIG 200

### ✓ Innesco :



Adjust  
Ideal  
Position

- 2 possibilità : HF senza contatto o LIFT con contatto.
- Automatismo integrato : «Adjust Ideal Position».

Il sistema vi aiuta a posizionare l'elettrodo prima dell'ascesa di corrente. Un'intensità molto bassa è rilasciata, agendo come un « fascio luminoso » (disponibile in 4T et 4Tlog).

### ✓ 3 modalità di gestione pulsante:

- 2 Tempi
- 4 Tempi
- 4 T «LOG» : l'operatore sceglie in ogni momento con un breve impulso sul pulsante tra 2 correnti di saldatura (corrente calda e corrente fredda).

### ✓ Rilevazione automatica della torcia:

Con la possibilità di connettere una torcia semplice o a doppio pulsante, con o senza potenziometro integrato.

### ✓ 3 processi DC :

- **TIG :** Impostazioni: pre-gas / ascesa di corrente / intensità (1 o 2 intensità possibili in modalità 4Tlog) / post-gas / evanescenza.
- **TIG Pulsé :** - Modalità Easy Pulse : l'operatore decide la sua corrente media di saldatura. Il dispositivo gestisce automaticamente la frequenza, la corrente calda e la corrente fredda.  
- Modalità Normal : l'operatore regola la sua corrente calda, la sua corrente fredda e la frequenza di pulsazione (da 0,2 HZ a 20 HZ).
- **TIG SPOT :** Permette di preparare i pezzi facendo una puntatura.

### ✓ Presa posteriore:

Per inserire un comando a pedale (ref.045682) o un comando a distanza manuale (ref. 045675).



- comando a pedale  
- comando a distanza



Fornito con :  
- torcia SR17DB (4m)  
- kit MMA

Ref. 011533 :  
Fornito senza accessori.

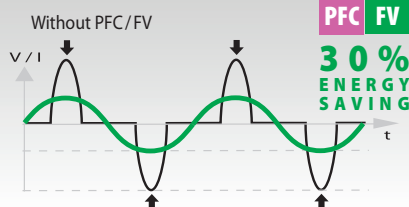
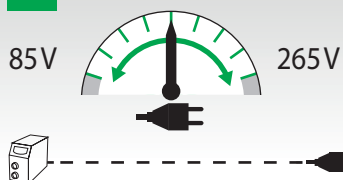


- Salda con grande facilità tutti gli elettrodi acciaio, inox, ghisa, rutilo o basico.
- Oltre all'Anti-Sticking, questo prodotto vi propone un Hot Start e un Arc Force regolabili.

## ALIMENTAZIONE HIGH-TECH

**PFC** POWER FACTOR CORRECTION

**FV** FLEXIBLE VOLTAGE



Di ultima generazione, il TIG 200 DC dispone di un PFC di grande apertura che lo rende FLEXIBLE VOLTAGE (85-265V).

Grazie a questa tecnologia, funziona con una semplice presa 230V-13A o 110V 32A anche a uso intensivo e con prolunghe nei cantieri (100m).

50/60hz	-AM-	I <sub>2</sub>			EN60974-1 (40°C)		U <sub>0</sub>	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
		TIG AC	TIG DC	MMA	I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)			
230V 1~	13A	-	5-200A	10-200A	140A	30%	76V 35/50	42x15x31 / 12	7 kW 8.75 kVA
110V 1~	32A	-	5-180A	10-120A	115A	26%			