



Saldatrice inverter MMA PIN-Welder professionale avanzata PRO 1610

- * Costruita in Italia
- * Robusta struttura metallica equipotenziale per la massima sicurezza dell'operatore
- * 2 anni di garanzia
- * Per impieghi molto gravosi, adatta all'uso di elettrodi rutilici e basici, con possibilità di lavorare in TIG LIFT anche pulsato
- * Elevatissimo ciclo di lavoro: 60%
- * Impostazione e lettura della corrente su display LCD

Codice prodotto Z-SALDPA1610

Dati tecnici

* Tensione di alimentazione	230 V monofase +/- 10%
* Frequenza	50/60 Hz
* Tensione a vuoto	85 V
* Potenza nominale elettrodo	3,9 kW (al 100%)
* Potenza nominale TIG DC	2,6 kW (al 100%)
* Tensione d'arco elettrodo	20,2 - 26,4 V
* Tensione d'arco TIG	10,2 - 16,4 V
* Corrente max. assorbita	27 A
* Fusibile di protezione	16 A ritardato
* Ciclo di lavoro elettrodo	160 A - 60%
* Corrente al 100%	125 A
* Ciclo di lavoro TIG DC	160 A - 70%
* Corrente al 100%	125 A
* Fattore di potenza	0,85%
* Grado di protezione	IP 23 S
* Classe d'isolamento	F
* Temperatura ambiente	-10° C +40° C

Funzioni

* Campo di regolazione elettrodo	5 - 160 A
* Campo di regolazione TIG DC	5 - 160 A
* Hot Start	Automatico
* Arc Force	Inseribile
* Anti incollaggio	Automatico
* Tipo innescio TIG DC	LIFT
* Pulser	Sì
* Frequenza pulser	3 o 175 Hz
* Ciclo di lavoro pulser	50%

Dimensioni e pesi

Larghezza 180 mm	Altezza 220 mm	Profondità 285 mm	Peso 8,3 kg
------------------	----------------	-------------------	-------------