



- Saldatrice inverter TIG (innesco LIFT) e ad elettrodo MMA in corrente continua (DC), 170A con display digitale. Completa di accessori per la saldatura TIG/MMA e valigetta in plastica.
- Saldatura MMA con regolazione di arc-forza e presenza di dispositivi hot-start; salda elettrodi rutili, basici, inox e ghisa fino a Ø 4mm.
- Dotata di display per la visualizzazione della corrente di saldatura.
- Protezione termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente. Compatibile per l'utilizzo con motogeneratore (230V +/- 15%)
- Dispositivo VRD per maggiore sicurezza nelle operazioni di saldatura in ambienti umidi.
- Compatta, leggera e facilmente trasportabile. Consumi contenuti grazie alla tecnologia inverter.

DATI TECNICI

CODICE	816220	TENSIONE A VUOTO MAX IN DC	78 V	FATTORE DI POTENZA (cosphi)	0,7
TENSIONE DI RETE MONOFASE	230 V	TENSIONE VUOTO MAX DC (VRD)	14 V	Ø ELETTRDI UTILI. IN DC	1,6 - 4 mm
FREQUENZA DI RETE	50 / 60 Hz	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA	29 A	CLASSE DI ISOLAMENTO	F
CAMPO REG. CORRENTE IN DC	10 - 170 A	CORRENTE ASSORBITA AL 60%	17 A	GRADO DI PROTEZIONE	IP23
%USE (USO A 20°C) (*)	88% @ 150A	POTENZA ASSORBITA MASSIMA	4,4 kW	DIMENSIONI (LxWxH)	38 x 42 x 17 cm
CORRENTE MAX DC EN60974-1	160 @ 20 % A	POTENZA ASSORBITA AL 60%	2,6 kW	PESO	9,4 kg
CORRENTE 35% DC	115 A	POTENZA MINIMA MOTOGENER.	6 kW		
CORRENTE AL 60% IN DC	110 A	RENDIMENTO	86 %		

ACCESSORI IN DOTAZIONE

322800	VALIGETTA IN PLASTICA
124466	CAVO 25 MMQ 3 M SPINA ATLAS 25
712030	TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A
712260	DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRDI 300A
722341	RIDUTTORE PRESSIONE BOMBOLA RICAR.
722563	ST9V 4M AX25 TORCIA TIG

ACCESSORI OPTIONAL

ELETTRDI IN BLISTER

804569	ELETTRDI BASICI D. 2,5 MM 10 PZ
804570	ELETTRDI BASICI D. 3,2 MM 8 PZ
804571	ELETTRDI ACCIAIO INOSSIDABILE D. 2,5 MM 10 PZ
804564	ELETTRDI RUTILI D. 1,6 MM 15 PZ
802620	ELETTRDI RUTILI D. 4 MM 8 PZ

ELETTRDI IN SCATOLA

802737	ELETTRDI RUTILI D. 2 MM 2,5 KG
802739	ELETTRDI RUTILI D. 2,5 MM 2,5 KG
802749	ELETTRDI RUTILI D. 3,2 MM 4 KG

ACCESSORI/VARIE/RICAMBI

801096	KIT SALDATURA MMA 200A 16 MMQ 3+2M AX25
--------	---

DESCRIZIONE

Saldatrice inverter TIG (innesco LIFT) ed MMA in corrente continua (DC).

Impiego con diversi tipi dimateriali quali acciaio, acciaio inox, titanio, rame, nichel e loro leghe.

Il dispositivo VRD riduce la tensione in uscita ad un livello di sicurezza quando la saldatrice è accesa, ma non in condizioni di saldatura garantendo l'incolumità dell'operatore che può venire a contatto con l'elettrodo senza rischi finché non riprende la saldatura (per utilizzo in ambienti umidi come miniere, cantieri navali, etc.).

Caratteristiche:

- peso e dimensioni ridotti;
- display LCD per la visualizzazione della corrente di saldatura;

- regolazioni MMA: arc force e hot start;
- elettrodi in MMA: rutili, basici, inox, ghisa;
- protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore ($\pm 15\%$).

Completa di accessori per la saldatura TIG/MMA e valigetta in plastica.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI