



- Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG (innesco a striscio) in corrente continua (DC), 150A, con display digitale. Completa di accessori per la saldatura ad elettrodo e valigetta in plastica.
- Dispositivo MPGE (Multi Protection for Generator) rende il prodotto ideale per l'uso con alimentazione da gruppi elettrogeni o da sorgenti di tensione instabili.
- Struttura robusta e rialzata contro polvere, acqua e sporco. Compatta, leggera e facilmente trasportabile.
- Dotata di display per la visualizzazione della corrente di saldatura impostata.
- Dispositivi avanzati di controllo dell'arco: arc force, hot start, anti-stick. Elettrodi utilizzabili: rutili, basici, inox, ghisa, ecc. fino a 4 mm.
- Protezione termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente. Compatibile per l'utilizzo con il motogeneratore (+/- 15%). Elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione.
- Consumi contenuti grazie alla tecnologia inverter.

DATI TECNICI

CODICE	816223	CORRENTE AL 60% IN DC	100 A	RENDIMENTO	86 %
TENSIONE DI RETE MONOFASE	230 V	TENSIONE A VUOTO MAX IN DC	82 V	FATTORE DI POTENZA (cosphi)	0,7
FREQUENZA DI RETE	50 / 60 Hz	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA	28 A	Ø ELETTRODI UTILI. IN DC	1,6 - 4 mm
CAMPO REG. CORRENTE IN DC	10 - 150 A	CORRENTE ASSORBITA AL 60%	17 A	CLASSE DI ISOLAMENTO	F
%USE (USO A 20°C) (*)	90% @ 150A	POTENZA ASSORBITA MASSIMA	4,2 kW	GRADO DI PROTEZIONE	IP23
CORRENTE MAX DC EN60974-1	140 @ 25 % A	POTENZA ASSORBITA AL 60%	2,8 kW	DIMENSIONI (LxWxH)	38 x 42 x 17 cm
CORRENTE 35% DC	125 A	POTENZA MINIMA MOTOGENER.	6 kW	PESO	6,030 kg

ACCESSORI IN DOTAZIONE

322800	VALIGETTA IN PLASTICA
124589	CAVO TW05V-A 1X025 L=1.80M SPINA
712030	TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A
712260	DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A

ACCESSORI OPTIONAL

KIT SALDATURA TIG

801097	KIT SALDATURA TIG - ST9V
--------	--------------------------

ELETTRODI IN BLISTER

804569	ELETTRODI BASICI D. 2,5 MM 10 PZ
804570	ELETTRODI BASICI D. 3,2 MM 8 PZ
804571	ELETTRODI ACCIAIO INOSSIDABILE D. 2,5 MM 10 PZ
804572	ELETTRODI ACCIAIO INOSSIDABILE D. 3,2 MM 8 PZ
804564	ELETTRODI RUTILI D. 1,6 MM 15 PZ
804565	ELETTRODI RUTILI D. 2,0 MM 15 PZ
804566	ELETTRODI RUTILI D. 2,5 MM 15 PZ
804567	ELETTRODI RUTILI D. 3,2 MM 10 PZ
804568	ELETTRODI RUTILI D. 4,0 MM 8 PZ

ELETTRODI IN SCATOLA

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

ACCESSORI/VARIE/RICAMBI

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

DESCRIZIONE

Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC) con innesco a striscio.

Flessibilità di impiego con i più svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, inox, ghisa, ecc.

Raccomandato per motogeneratori, il modello garantisce alte prestazioni con alimentazioni poco stabili grazie alle protezioni multiple MPGE: dispositivo di controllo della forma d'onda, filtro contro i picchi in ingresso, stabilizzazione delle oscillazioni.

Caratteristiche:

- struttura robusta e rialzata contro polvere, acqua e sporco;
- compatta e leggera;

- alte prestazioni con alimentazioni poco stabili grazie alle protezioni multiple MPGE;
- display per visualizzazione della corrente di saldatura;
- elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione;
- dispositivi arc force, hot start, anti-stick;
- protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/- 15%).

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

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI

LINK UTILI



VIDEO