

INFINITY 220



ELEMENTS WITH WELDING ACCESSORIES
 **KW**
GENERATOR COMPATIBLE

- Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC) da 200A completa di accessori per la saldatura ad elettrodo.
- Leggera e compatta con alimentazione a 230V. Elettrodi utilizzabili: rutili, basici, inox, ghisa, ecc. fino a 4 mm.
- Protezione termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente. Compatibile per l'utilizzo con il motogeneratore (230V +/- 15%). Elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione.
- Dispositivi avanzati di controllo dell'arco: arc force, hot start, anti-stick. Permettono una partenza della saldatura ottimale, aiutano lo stacco delle gocce dall'elettrodo e prevengono l'incollaggio dello stesso sul pezzo da saldare.

Questo prodotto fa parte dell'offerta Elements: la gamma di prodotti Telwin per gli esperti del fai da te, i bricoleur più esigenti ed i professionisti alla ricerca di prodotti semplici da utilizzare, sicuri e di qualità.

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.

Caratteristiche:

- compatta e leggera
- 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.



DATI TECNICI

CODE	CODICE 816082	V_{1PH}	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz
A_{MIN} MAX DC	CAMPO REG. CORRENTE IN DC 20 - 200 A	A_{40°C} MAX DC	CORRENTE MAX DC EN60974-1 200 @ 35 % A	A_{40°C} 60% DC	CORRENTE AL 60% IN DC 140 A
V₀ DC	TENSIONE A VUOTO MAX IN DC 60 V	A_{MAX}	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 36 A	A_{60%}	CORRENTE ASSORBITA AL 60% 24 A
P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 6 kW	P_{60%}	POTENZA ASSORBITA AL 60% 4 kW	P_{MIN} GEN	POTENZA MINIMA MOTOGENER. 10 kW
η	RENDIMENTO 92 %	φ	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,7	∅_{MIN} MAX DC	D.ELETTRODI UTILI IN DC 1,6 - 4 mm
IP	GRADO DI PROTEZIONE IP23	LxWxH	DIMENSIONI (LxWxH) 40 x 14,5 x 24 cm	kg	PESO 6,56 kg
BAR CODE	CODICE EAN : 800489796757 8				

ACCESSORI IN DOTAZIONE



TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A
712030



DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A
712260

ACCESSORI SU RICHIESTA



ADATTATORE BOMBOLA ARGON IT
432036



RIDUTTORE PRESSIONE 2
MANOMETRI 12 L\min
722119



ST9V TORCIA TIG AX25 4M
722563

KIT 10 ELETTR. TUNGSTENO CERIATO D.1 MM
802220

KIT 10 ELETTR.TUNGSTENO CERIATO D.1,6 MM
802222



KIT 3 PINZE SERRA ELETTRODO
D.1 MM
802223

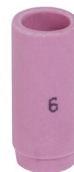


KIT 3 PINZE SERRA ELETTRODO D.1,6
MM ST9V
802225

KIT 3 DIFFUSORI ELETTRODO D.1,6 MM ST9V
802228



KIT 10 UGELLI CERAMICI
NR.5
802230



KIT 10 UGELLI CERAMICI
NR.6
802231

BACCHETTE TIG 308L 1.6X500 0.5kg
804364

BACCHETTE TIG 308L 2.0X500 0.5kg
804365



ELETTRODI RUTILI D. 1,6 MM 15
PZ
802616



ELETTRODI RUTILI D. 2 MM 15
PZ
802617



ELETTRODI RUTILI D. 2,5 MM 15
PZ
802618



ELETTRODI RUTILI D. 3,2 MM 10
PZ
802619



ELETTRODI RUTILI D. 4 MM 8
PZ
802620



ELETTRODI BASICI D. 3,2 MM 8
PZ
802622



ELETTRODI ACCIAIO INOSSIDABILE D.
2,5 MM 10 PZ
802623



ELETTRODI ACCIAIO INOSSIDABILE D.
3,2 MM 8 PZ
802624



ELETTRODI RUTILI D. 2 MM 2,5
KG
802737



ELETTRODI RUTILI D. 2,5 MM 2,5
KG
802739



ELETTRODI RUTILI D. 3,2 MM 4
KG
802749



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



KIT SALDATURA TIG - ST9V
801097

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI

LINK UTILI



VIDEO