



- Saldatrice inverter multiprocesso (MIG-MAG/FLUX/BRAZING/MMA/TIG DC-Lift), 220A. Con display LCD.
- Regolazione sinergica OneTouch: facile da usare. 27 curve sinergiche predisposte.
- Bobina max 15 kg (Ø 200 / 300mm).
- ATC (Advanced Thermal Control) per saldatura facilitata su spessori sottili.
- MMA: Dispositivi avanzati di controllo dell'arco: arc force, hot start, anti-stick. Dispositivo VRD.
- Peso contenuto e compattezza per facile trasportabilità.

DATI TECNICI

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------|-----------------------------|---------------------|--------------------------|------------------------|
| CODICE | 816053 | POTENZA ASSORBITA MASSIMA | 5 kW | Ø FILO SALDATURA ALLUM. | 0,8 - 1 mm |
| TENSIONE DI RETE MONOFASE | 230 V | POTENZA ASSORBITA AL 60% | 2,2 kW | Ø FILO SALDATURA ANIMATO | 0,8 - 1,2 mm |
| FREQUENZA DI RETE | 50 / 60 Hz | RENDIMENTO | 84 % | Ø FILO BRASATURA | 0,8 - 1 mm |
| CORRENTE MAX DC EN60974-1 | 180 @ 20% A | FATTORE DI POTENZA (cosphi) | 0,7 | CLASSE DI ISOLAMENTO | H |
| CORRENTE 35% DC | 135 A | Ø ELETTRODI UTILI. IN DC | 1,6 - 3,2 mm | GRADO DI PROTEZIONE | IP23 |
| CORRENTE ASSORBITA MASSIMA | 32 A | Ø FILO SALDATURA ACCIAIO | 0,6 - 1 mm | DIMENSIONI (LxWxH) | 62 x 26 x 49 cm |
| CORRENTE ASSORBITA AL 60% | 15 A | Ø FILO SALDATURA INOX | 0,8 - 1 mm | PESO | 22 kg |

ACCESSORI IN DOTAZIONE

| | |
|--------|-----------------------------------|
| 124466 | CAVO 25 MMQ 3 M SPINA ATLAS 25 |
| 742180 | MT15 TORCIA MIG 3M (RED) |
| 712030 | TOLEDO 250 PINZA DI MASSA 250A |
| 742575 | RULLINO TRAINO 2R 0,6FE-0,8FE "F" |

ACCESSORI OPTIONAL

PINZE PORTAELETTRODO CON CAVO

| | |
|--------|---|
| 804121 | PINZA PORTAELETTRODO + CAVO 16MMQ 3M AX25 |
|--------|---|

RIDUTTORI DI PRESSIONE

| | |
|--------|--|
| 722119 | RIDUTTORE PRESSIONE 2 MANOMETRI 12 L/min |
|--------|--|

KIT ATTACCO BOMBOLA

| | |
|--------|----------------------------------|
| 802032 | KIT ATTACCO BOMBOLA A PERDERE |
| 802708 | KIT ATTACCO BOMBOLA RICARICABILE |

ADATTATORI BOMBOLA

| | |
|--------|---------------------------------------|
| 432036 | ADATTATORE BOMBOLA ARGON IT |
| 432160 | ADATTATORE BOMBOLA ARGON DK-N-NL-S-SF |
| 432102 | ADATTATORE BOMBOLA ARGON GB-AU |

KIT SALDATURA MIG/MAG

| | |
|--------|---|
| 802147 | KIT SALDATURA ACCIAIO BOMBOLA A PERDERE |
| 802148 | KIT SALDATURA ACCIAIO BOMBOLA RICARIC. |
| 802037 | KIT SALDATURA ACCIAIO INOX D. 0,8 MM |
| 802817 | KIT SALDATURA ALLUMINIO D. 0,8-1 MM |
| 802034 | KIT CHIODATURA |

TORCE MIG

| | |
|--------|--------------------|
| 742181 | MT15 TORCIA MIG 4M |
| 742182 | MT15 TORCIA MIG 5M |

CONSUMABILI/RICAMBI MIG

| | |
|--------|--|
| 722415 | TUBETTO DI CONTATTO D. 0,6 MM FE |
| 722416 | TUBETTO DI CONTATTO Ø 0,8 MM FE M6 |
| 722705 | TUBETTO DI CONTATTO Ø 1 MM FE M6 L=25MM |
| 722556 | TUBETTO DI CONTATTO Ø 0,8 AL/FLUX |
| 722552 | TUBETTO DI CONTATTO Ø 1 MM AL/FLUX M6 |
| 722553 | TUBETTO DI CONTATTO Ø 1,2 MM AL/FLUX M6 |
| 722423 | UGELLO CONICO TW 160-180, MT15, SPOOLGUN |
| 722149 | UGELLO CILINDRICO TW160-180, MT15, SP.GUN |
| 722151 | UGELLO TESTA FINE TW160-180, MT15, SPOOL GUN |

| | |
|--------|-------------------------|
| 722672 | UGELLO PUNTATURA CHIODI |
|--------|-------------------------|

| | |
|--------|------------------|
| 722150 | UGELLO PUNTATURA |
|--------|------------------|

| | |
|--------|--|
| 722437 | GUAINA GUIDAFILD. D. 0,6-0,8 MM 3 M BLUE |
|--------|--|

| | |
|--------|---------------------------------|
| 742984 | GUAINA GUIDAFILO Ø1.0-1.2 4M AL |
|--------|---------------------------------|

| | |
|--------|--|
| 722689 | GUAINA GUIDAFILD. D. 1,0-1,2 3 M ROSSA |
|--------|--|

| | |
|--------|-------------|
| 722305 | LANCIA MT15 |
|--------|-------------|

| | |
|--------|---|
| 722319 | MOLLA PER UGELLO TW 160-180, MT15, SPOOLGUN |
|--------|---|

BOBINE FILO SALDATURA

| | |
|--------|-----------------------------------|
| 802132 | BOBINA FILO ACCIAIO 0,6 MM 0,8 KG |
|--------|-----------------------------------|

| | |
|--------|-----------------------------------|
| 802133 | BOBINA FILO ACCIAIO 0,8 MM 0,8 KG |
|--------|-----------------------------------|

| | |
|--------|---------------------------------|
| 802395 | BOBINA FILO ACCIAIO 0,6 MM 5 KG |
|--------|---------------------------------|

| | |
|--------|---------------------------------|
| 802396 | BOBINA FILO ACCIAIO 0,8 MM 5 KG |
|--------|---------------------------------|

| | |
|--------|--|
| 802051 | BOBINA FILO ACCIAIO INOX 0,8 MM 0,5 KG |
|--------|--|

| | |
|--------|--------------------------------------|
| 802061 | BOBINA FILO ACCIAIO INOX 0,8 MM 1 KG |
|--------|--------------------------------------|

| | |
|--------|----------------------------------|
| 802062 | BOBINA FILO ALMG5 0,8 MM 0,45 KG |
|--------|----------------------------------|

| | |
|--------|----------------------------------|
| 802064 | BOBINA FILO ALMG5 1,0 MM 0,45 KG |
|--------|----------------------------------|

| | |
|--------|-----------------------------------|
| 802208 | BOBINA FILO ANIMATO 0,8 MM 0,8 KG |
|--------|-----------------------------------|

| | |
|--------|----------------------------------|
| 802179 | BOBINA FILO ANIMATO 0,9MM 0,8 KG |
|--------|----------------------------------|

| | |
|--------|-----------------------------------|
| 802145 | BOBINA FILO ANIMATO 1,2 MM 0,8 KG |
|--------|-----------------------------------|

| | |
|--------|---------------------------------|
| 802181 | BOBINA FILO ANIMATO 0,8 MM 3 KG |
|--------|---------------------------------|

| | |
|--------|---------------------------------|
| 802188 | BOBINA FILO ANIMATO 0,9 MM 3 KG |
|--------|---------------------------------|

| | |
|--------|---------------------------------|
| 802146 | BOBINA FILO ANIMATO 1,2 MM 3 KG |
|--------|---------------------------------|

| | |
|--------|---|
| 802495 | BOBINA FILO PER BRASATURA Cu/Si3 0,8 MM 0,8KG |
|--------|---|

TORCE TIG

| | |
|--------|-------------------------|
| 722563 | ST9V 4M AX25 TORCIA TIG |
|--------|-------------------------|

CONSUMABILI TIG

| | |
|--------|---|
| 802220 | KIT 10 ELETTR. TUNGSTENO CERIATO D.1 MM |
|--------|---|

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

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

802223 KIT 3 PINZE SERRA ELETTRODO D.1 MM

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

802230 UGELLI CERAMICI NR.5 - ST9 TIG 10 PZ

802231 KIT 10 UGELLI CERAMICI NR.6

ELETTRODI IN BLISTER

802620 ELETTRODI RUTILI D. 4 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

BACCHETTE TIG

804364 BACCHETTE TIG 308L 1.6X500 0.5kg

804365 BACCHETTE TIG 308L 2.0X500 0.5kg

CARRELLI E ACCESSORI

803073 CARRELLO EUROPA

803079 CARRELLO - COSMOPOLITAN

ACCESSORI/VARIE/RICAMBI

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

DESCRIZIONE

Saldatrice inverter multiprocesso MIG-MAG/FLUX/BRAZING/MMA/ TIG DC-Lift controllata a microprocessore. La flessibilità di utilizzo e i diversi materiali saldati (acciaio, acciaio inox, alluminio) o saldobrasati (lamiera galvanizzate) confermano Technomig Dual Synergic come una ottima soluzione in una larga varietà di campi di applicazione, dalla manutenzione, alla installazione, agli interventi in carrozzeria. La rapida regolazione SINERGICA dei parametri di saldatura, grazie alla tecnologia ONE TOUCH LCD SYNERGY, rende il prodotto molto semplice da usare.

Il controllo intelligente ed automatico dell'arco, istante per istante, manterrà performance in saldatura elevate in tutte le condizioni di lavoro, con materiali e/o gas diversi.

E' inoltre possibile intervenire manualmente sulla lunghezza dell'arco: tale regolazione permetterà di modificare la forma del cordone di saldatura in base allo stile del saldatore.

Il display grafico ONE TOUCH LCD consente una migliore lettura di tutti i parametri di saldatura.

La tecnologia ATC, Made in Telwin, consente di ottenere con grande facilità eccellenti saldature su superfici sottili grazie ad un controllo avanzato dell'arco.

Basso peso e massima compattezza assicurano inoltre una facile trasportabilità in tutti i luoghi di intervento, sia in interno che esterno.

Caratteristiche:

- Cambio polarità per saldatura NO GAS/Flux, MIG-MAG/BRAZING;
- 27 curve sinergiche predisposte;
- Visualizzazione su display LCD di tensione, corrente, velocità di saldatura;
- Regolazioni: rampa di salita del filo, reattanza elettronica, tempo di bruciatura finale del filo (burn back), post gas;
- Selezione funzionamento 2/4 tempi, spot;
- Dispositivo VRD;
- Protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/- 15%).

Completa di torcia MIG-MAG, cavo e pinza di massa.

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI