

Stazione di saldatura a temperatura controllata



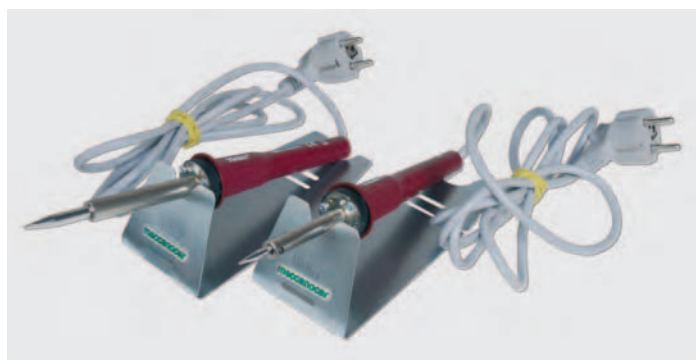
- STAZIONE DI SALDATURA ELETTRONICA A TEMPERATURA CONTROLLATA, DOTATA DI STILO SALDANTE CON POTENZA DI 40 W.
- IDEALE PER LAVORAZIONI DI SALDATURA E DISSALDATURA SU SCHEDE ELETTRONICHE E COMPONENTI ELETTRONICI DELICATI E SENSIBILI AL CALORE: ELETTRONICA, RIPARAZIONI AUDIO/VIDEO, CENTRALINE DI AUTOMEZZI, CENTRI DI RIPARAZIONE ED ASSISTENZA, MANUTENTORI.
- INDICAZIONE DIGITALE DELLA TEMPERATURA IMPOSTATA E DI QUELLA EFFETTIVA, RANGE DI REGOLAZIONE COMPRESO FRA 150°C E 450°C, STILO SALDANTE PROFESSIONALE CON RESISTENZA CERAMICA E PUNTA LONG LIFE.
- DOTAZIONE DI SERIE: STAZIONE ELETTRONICA, STILO SALDANTE DA 40 W, SUPPORTO A MOLLA E SPUGNETTA NETTAPUNTA.



| CODICE | DESCR. | Watt | Alimentazione V/Hz | Peso g. |
|--------------|--------|------|--------------------|---------|
| 402 00 16650 | 13637 | 40 | 220/50 | 1460 |

| ACCESSORI E RICAMBI | | |
|---------------------|---------|---------------------------------------|
| CODICE | DESCR. | Articolo |
| 402 00 16660 | 13637/M | Picambio Long Life per stilo saldante |
| 402 00 16670 | 13637/S | Spugnetta nettapunte |
| 402 00 16680 | 13637/M | Stilo di ricambio con cavo |

Saldatori a stilo per elettronica



- SALDATORI A STILO DI PICCOLA E MEDIA POTENZA PER LAVORAZIONI SU SCHEDE ELETTRONICHE E COMPONENTI ELETTRONICI ANCHE DI PICCOLE DIMENSIONI.
- INDICATI PER LAVORAZIONI SU CIRCUITI STAMPATI E CABLAGGI VOLANTI: CENTRI DI RIPARAZIONE, MANUTENTORI, ELETTRAUTO, MECCANICI, INSTALLATORI ELETTRICI, ANTENNISTI, ECC.
- COSTRUZIONE PROFESSIONALE ROBUSTISSIMA, RESISTENZE IN ACCIAIO INOX, MANICI ISOLATI DAL CALORE, PUNTE IN ACCIAIO LONG LIFE PER LA MASSIMA DURATA, INGOMBRO E PESO RIDOTTISSIMI.
- ALIMENTAZIONE A CORRENTE 220 VOLTS 50 HZ. TEMPO DI RISCALDAMENTO DI SOLI 180 SECONDI.



| CODICE | DESCR. | Potenza W | Temperatura punta |
|--------------|--------|-----------|-------------------|
| 402 00 16690 | 13638 | 25 | 410°C |
| 402 00 16720 | 13639 | 40 | 450°C |

| ACCESSORI E RICAMBI | | |
|---------------------|---------|---|
| CODICE | DESCR. | Articolo |
| 402 00 16700 | 13638/P | Punta Long Life per "13638" 25 W |
| 402 00 16710 | 13638/R | Resistenza di ricambio per "13638" 25 W |
| 402 00 16730 | 13639/P | Punta Long Life per "13639" 40 W |
| 402 00 16740 | 13639/R | Resistenza di ricambio per "13639" 40 W |

Realizzazione: Ufficio Pubblicità Interno della Meccanocar - © MECCANOCAR s.r.l. a norma della legge sul diritto d'autore, è vietata la riproduzione anche parziale con qualsiasi metodo: elettronico, meccanico, in fotocopia, o altro. La MECCANOCAR s.r.l. si riserva il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche che si rendono necessarie.

Saldatore a stilo per elettronica alta potenza

- SALDATORE A STILO PER ELETTRONICA AD ALTA POTENZA, DOTATO DI PUNTA A SCALPELLO PIEGATA A 45°.
- INDICATO PER LAVORI DI SALDATURA SU COMPONENTI ELETTRONICI CON ELEVATA DISSIPAZIONE DI CALORE E DI GRANDI DIMENSIONI: CENTRI DI RIPARAZIONE, MANUTENTORI, ELETTRAUTO, MECCANICI, INSTALLATORI ELETTRICI, ANTENNISTI, ECC.
- COSTRUZIONE PROFESSIONALE ROBUSTISSIMA, RESISTENZA IN ACCIAIO INOX, MANICO ISOLATO DAL CALORE, PUNTA IN ACCIAIO LONG LIFE PER LA MASSIMA DURATA, INGOMBRO E PESO RIDOTTISSIMI. ALIMENTAZIONE A CORRENTE 220 VOLTS 50 HZ. TEMPO DI RISCALDAMENTO DI SOLI 180 SECONDI.



| CODICE | DESCR. | Potenza W | Temperatura punta |
|--------------|--------|-----------|-------------------|
| 402 00 16750 | 13640 | 80 | 480°C |

| ACCESSORI E RICAMBI | | |
|---------------------|---------|---|
| CODICE | DESCR. | Articolo |
| 402 00 16760 | 13640/P | Punta Long Life per "13640" 80 W |
| 402 00 16770 | 13640/R | Resistenza di ricambio per "13640" 80 W |

Saldatore istantaneo a pistola 100W

- SALDATORE ISTANTANEO A PISTOLA PROFESSIONALE DI GRANDE POTENZA, PER LAVORI GRAVOSI QUALI: SALDATURA DI PEZZI DI GRANDI DIMENSIONI, TAGLIO DI MATERIALE FUSIBILE, SIGILLATURA E PIROGRAFIA.
- UTILIZZABILE PRATICAMENTE IN OGNI SETTORE: ELETTRAUTO, MECCANICA, AUTOCARROZZERIA, ELLETRICISTI, MANUTENTORI, ANTENNISTI, ECC.
- ELEVATA VELOCITA' DI RISCALDAMENTO DELLA PUNTA DI CIRCA 7 SECONDI, PESO E DIMENSIONI CONTENUTE, LUCE D'ILLUMINAZIONE DEL PUNTO DI LAVORAZIONE, VELOCITA' E SEMPLICITA' DEL CAMBIO DELLA PUNTA. ALIMENTAZIONE A CORRENTE 220 VOLTS 50 HZ.
- FORNITO DI SERIE CON PUNTA PER SALDARE, PUNTA PER TAGLIARE E SPIANARE, LEGA SALDANTE UNIVERSALE.



| CODICE | DESCR. | Watt | Alimentazione V/Hz | Peso g. |
|--------------|--------|------|--------------------|---------|
| 402 00 16780 | 13641 | 100 | 220/50 | 1330 |

| ACCESSORI E RICAMBI | | |
|---------------------|---------|---|
| CODICE | DESCR. | Articolo |
| 402 00 16790 | 13641/P | Punta di ricambio per saldatura (a) |
| 402 00 16800 | 13641/T | Punta di ricambio per taglio e spianatura (b) |



Realizzazione: Ufficio Pubblicità Interno della Meccanocar - c/MECCANOCAR s.r.l. a norma della legge sul diritto d'autore, è vietata la riproduzione anche parziale con qualsiasi metodo: elettronico, meccanico, in fotocopia, o altro. La MECCANOCAR s.r.l. si riserva il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche che si rendano necessarie.

Saldatore istantaneo a pistola 250W



- SALDATORE ISTANTANEO A PISTOLA PROFESSIONALE DI ELEVATISSIMA POTENZA, PER LAVORI GRAVOSI QUALI: SALDATURA E RISCALDO DI PEZZI DI GRANDI DIMENSIONI, TAGLIO DI MATERIALE FUSIBILE, SIGILLATURA E PIROGRAFIA.
- UTILIZZABILE PRATICAMENTE IN OGNI SETTORE: ELETTRAUTO, INSTALLATORI, MECCANICA, AUTOCARROZZERIA, ELETRICISTI, MANUTENTORI, ANTENNISTI, ECC.
- ELEVATA VELOCITA' DI RISCALDAMENTO DELLA PUNTA DI CIRCA 7 SECONDI, PESO E DIMENSIONI CONTENUTE, LUCE D'ILLUMINAZIONE DEL PUNTO DI LAVORAZIONE, VELOCITA' E SEMPLICITA' DEL CAMBIO DELLA PUNTA. ALIMENTAZIONE A CORRENTE 220 VOLTS 50 HZ.
- FORNITO DI SERIE CON PUNTA IN ACCIAIO PLACCATA LONG LIFE A LUNGHISSIMA DURATA.



| CODICE | DESCR. | Watt | Alimentazione V/Hz | Peso g. |
|--------------|--------|------|--------------------|---------|
| 402 00 16810 | 13642 | 250 | 220/50 | 1830 |

| ACCESSORI E RICAMBI | | |
|---------------------|---------|--|
| CODICE | DESCR. | Articolo |
| 402 00 16820 | 13642/P | Punta di ricambio in acciaio Long Life |

Realizzazione: Ufficio Pubblicità Interno della Meccanocar - © MECCANOCAR s.r.l. a norma della legge sul diritto d'autore, è vietata la riproduzione anche parziale con qualsiasi metodo: elettronico, meccanico, in fotocopia, o altro. La MECCANOCAR s.r.l. si riserva il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche che si rendano necessarie.

9

Saldatori a martello



- PUNTA PIATTA IN RAME.
- IMPUGNATURA IN POLICARBONATO AUTOESTINGUENTE.
- FUNZIONAMENTO A 220 V - 50 HZ.
- A NORMA CE.

| ACCESSORI E RICAMBI | | |
|---------------------|---------|------------------------|
| CODICE | DESCR. | Articolo |
| 443 00 35000 | 396-100 | Resistenza 100 W |
| 443 00 35010 | 396-150 | Resistenza 150 W |
| 443 00 35020 | 396-300 | Resistenza 300 W |
| 443 00 35105 | 397-100 | Punta in rame per 100W |
| 443 00 35110 | 397-150 | Punta in rame per 150W |
| 443 00 35120 | 397-300 | Punta in rame per 300W |



| CODICE | DESCR. | Potenza W |
|--------------|---------|-----------|
| 443 00 34900 | 395-100 | 100 |
| 443 00 34910 | 395-150 | 150 |
| 443 00 34920 | 395-300 | 300 |

Saldatore riscaldatore a gas

- MODELLO PLURIUSO DI SALDATORE A TORCIA ALIMENTATO A GAS, CHE RACCHIUDE LE FUNZIONI DI TRE TIPI DI UTENSILI IN UNO.
- UTILISSIMO PER EFFETTUARE LAVORAZIONI IN QUALSIASI LUOGO SENZA INTRALCIO DI CAVI E SENZA L'UTILIZZO DI ENERGIA ELETTRICA.
- DIMENSIONI RIDOTTE E RICARICA SEMPLICISSIMA, BASTA UNA BOMBOLA DI GAS PER ACCENDINI, NE FANNO UN UTENSILE UNICO ED INDISPENSABILE PER SALDARE, SALDOBASARE E RISCALDARE NEI SETTORI ASSISTENZA TECNICA, IN LABORATORIO, PER RIPARAZIONI, IN ELETTRONICA, PER ELETTRAUTO, ECC.
- DURATA DI FUNZIONAMENTO FINO A 180 MINUTI, PUNTE PER SALDATURA CON TEMPERATURE DI 200/400°C, UGELLO PER ARIA CALDA PER TEMPERATURE DI 100/600°C SENZA FIAMMA, FIAMMA LIBERA PER TEMPERATURE FINO A 1.300°C.
- FORNITO DI SERIE CON: PUNTA A TAGLIO INCLINATA, UGELLO ARIA 5 MM E SPUGNETTA NETTA PUNTE.



| CODICE | DESCRIZIONE | Contenuto |
|--------------|-------------|-------------------|
| 402 00 14200 | GL 1300 | Saldatore a punta |

| CARATTERISTICHE TECNICHE | |
|--------------------------|---|
| Capacità del serbatoio | Circa 25 ml |
| Temperature | Con punta fino a 400°C Con ugello fino a 600°C Con fiamma libera fino a 1.300°C |
| Potenza | Fino a 135W |
| Autonomia | Fino a 180 min. |
| Peso | 150 g. |
| Lunghezza | 200 mm più punta o ugello |
| Diametro | 25mm |

Ricambi per saldatore a gas



Ugello a punta

| CODICE | DESCRIZIONE |
|--------------|-------------|
| 402 00 14210 | 13260 |



Ugello a taglio inclinato

| CODICE | DESCRIZIONE |
|--------------|-------------|
| 402 00 14220 | 13270 |



Ugello aria 5mm

| CODICE | DESCRIZIONE |
|--------------|-------------|
| 402 00 14230 | 13280 |



Gas per ricarica saldatore 75 g

| CODICE | DESCRIZIONE |
|--------------|-------------|
| 402 00 16890 | 13647 |

Saldatore portatile a batteria doppia temperatura

- MINI SALDATORE A STILO PORTATILE FUNZIONANTE A BATTERIA, CON POSSIBILITA' DI REGOLARE LA TEMPERATURA SU DUE POSIZIONI.
- PICCOLO E TASCABILE, PUO' ESSERE RIPOSTO IN OGNI CASSETTA PRONTO PER L'USO IN OGNI MOMENTO. UTILE IN OGNI SETTORE DI LAVORAZIONE. PERMETTE DI EFFETTUARE CIRCA 180 PUNTI DI SALDATURA CON QUATTRO PILE STILO ALCALINE. RAGGIUNGE LA TEMPERATURA DI LAVORO IN CIRCA 15 SECONDI. DISPOSITIVO DI AUTOSPEGNIMENTO NEL CAPPUCCIO DI PROTEZIONE.
- REGOLAZIONE DELLA POTENZA E DELLA TEMPERATURA SU DUE POSIZIONI: 8W/450°C - 11W/510°C. LUCE A LED PER L'ILLUMINAZIONE DEL POSTO DI LAVORO.
- FORNITO DI SERIE CON PUNTA CONICA, PUNTA A CACCIAVITE, QUATTRO PILE STILO ALCALINE (NOSTRO CODICE 512 00 00120), CHIAVE PER IL CAMBIO DELLE PUNTE, LEGA SILDANTE SENZA PIOMBO, CUSTODIA PER IL SEMPLICE TRASPORTO.



| CODICE | DESCR. | Potenza W | Peso g. |
|--------------|--------|-----------|---------|
| 402 00 16830 | 13643 | 8/11 | 353 |

| ACCESSORI E RICAMBI | | |
|---------------------|---------|--------------------|
| CODICE | DESCR. | Articolo |
| 402 00 16840 | 13643/P | Punta conica |
| 402 00 16850 | 13643/C | Punta a cacciavite |



Realizzazione: Ufficio Pubblicità Interno della Meccanocar - c/MECCANOCAR s.r.l. a norma della legge sul diritto d'autore, è vietata la riproduzione anche parziale con qualsiasi metodo: elettronico, meccanico, in fotocopia, o altro. La MECCANOCAR s.r.l. si riserva il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche che si rendano necessarie.



Torcia per saldature a gas butano

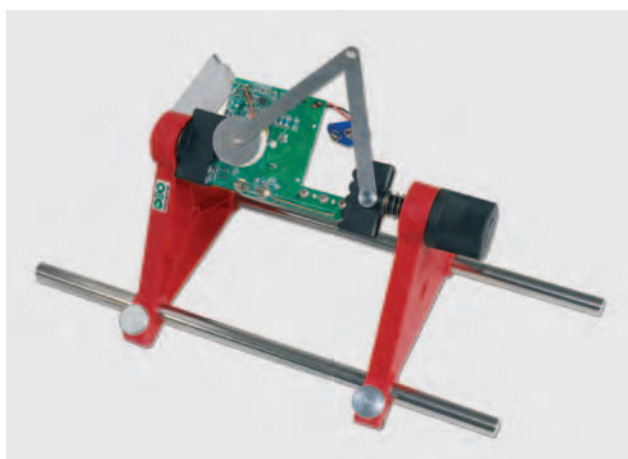
- TORCIA LEGGERA E BEN BILANCIATA DOTATA DI ACCENSIONE PIEZOELETTRICA A PULSANTE, FUNZIONAMENTO CON BOMBOLA DI MISCELA DI GAS PROPANO-BUTANO.
- IDEALE PER LAVORI DI SALDATURA, RISCALDO, SVERNICIATURA, ECC. IN OGNI SETTORE LAVORATIVO QUALI: MECCANICA, IDRAULICA E TERMOIDRAULICA, ELETTRICITA', ALLESTIMENTO AUTOMEZZI, ECC.
- SEMPLICE E PRECISA REGOLAZIONE DELLA FIAMMA CON BLOCCO PER LAVORI CONTINUATIVI. COMPLETA DI SUPPORTO PER MANTENERE IN PIEDI IL BRUCIATORE.
- IN DOTAZIONE VENGONO FORNITI UN BRUCIATORE A FIAMMA APPUNTITA PER LAVORI DI PRECISIONE (COD. 443 00 45212) E UN BRUCIATORE STANDARD PER SALDATURE DOLCI (COD. 443 004 5213).
- ACCESSORI: BRUCIATORE A FIAMMA AVVOLGENTE PER BRASATURA TUBI E SALDATURE DOLCI (COD. 443 00 45214), BRUCIATORE AD ARIA CALDA PER TERMORESTRINGERE E SVERNICIARE (COD.443 00 45215), BRUCIATORE A FIAMMA DOLCE PER LAVORI PARTICOLARMENTE IMPEGNATIVI (COD. 443 00 45216).

| CODICE | DESCR. | Articolo | Foto |
|--------------|--------|--|------|
| 443 00 45210 | 551 | Torcia completa con bruciatore standard e a fiamma appuntita (551/1-551/2) | / |
| 443 00 45211 | 551/B | Bombola di ricambio 600 ml – 330 g. | / |
| 443 00 45212 | 551/1 | Bruciatore a fiamma appuntita | 1 |
| 443 00 45213 | 551/2 | Bruciatore standard | 2 |
| 443 00 45214 | 551/3 | Bruciatore a fiamma avvolgente | 3 |
| 443 00 45215 | 551/4 | Bruciatore ad aria calda | 4 |
| 443 00 45216 | 551/5 | Bruciatore a fiamma dolce | 5 |

CARATTERISTICHE TECNICHE DEI BRUCIATORI

| Articolo | Modello / foto | Consumo gas g/h | Temperatura °C | Effetto calorico kW | Ø bruciatore mm |
|----------|---------------------|-----------------|----------------|---------------------|-----------------|
| 551/1 | Fiamma appuntita/1 | 30 | 500 | 400 | 15 |
| 551/2 | Standard/2 | 70 | 700 | 900 | 16 |
| 551/3 | Fiamma avvolgente/3 | 80 | 800 | 2150 | 14 |
| 551/4 | Aria calda/4 | 85 | 900 | 1000 | 38 |
| 551/5 | Fiamma dolce/5 | 130 | 700 | 3500 | 23 |

Supporto orientabile per circuiti stampati



- SUPPORTO REGOLABILE ORIENTABILI PER CIRCUITI STAMPATI. PERMETTE DI MANTENERE IN POSIZIONE LE PIASTRE ED I CIRCUITI ELETTRONICI DURANTE LE LAVORAZIONI DI SALDATURA E DISSALDATURA DEI COMPONENTI.
- UTILIZZABILE IN TUTTI I SETTORI DOVE CI SIA LA NECESSITA' DI OPERARE SU CIRCUITI STAMPATI: ELETTRONICA, RIPARAZIONI AUDIO/VIDEO, CENTRALINE DI AUTOVETTURE, ELETTRAUTO, MANUTENTORI, ECC.
- MASSIMA SUPERFICIE FISSABILE DI 160 X 230 MM, SUPPORTO RUOTABILE DI 360°, REGOLAZIONE DELLA LARGHEZZA DI FISSAGGIO TRAMITE VITI MICROMETRICHE, PIEDINI IN GOMMA ANTISCIVOLO, BRACCIO MOBILE CON TAMPONE IN GOMMA PER MANTENERE IN POSIZIONE I COMPONENTI, CONNETTORI, CAVI A NASTRO.
- REALIZZAZIONE ROBUSTISSIMA IN METALLO, MORSETTI DI FISSAGGIO A MOLLA.

| CODICE | DESCR. | Peso g. |
|--------------|--------|---------|
| 402 00 16860 | 13644 | 460 |

Succhiastagno manuale

- SUCCHIASTAGNO MANUALE CON PUNTA IN TEFLON ANTISTATICA.
- INDICATO PER TUTTE LE OPERAZIONI DI DISSALDATURA SU CIRCUITI ELETTRONICI.



| CODICE | DESCR. | Modello |
|---------------------|--------------|-------------------|
| 443 00 49845 | 969 | Succhiastagno |
| 443 00 49850 | 969/R | Punta di ricambio |

Stagno in fili per elettronica

- FILI DI STAGNO PER SALDATURA CON ANIMA DECAPPANTE IN COLOFONIA, IDEALE PER L'UTILIZZO NEI CAMPI ELETTRICI ED ELETTRONICI.
- DISPONIBILI IN PRATICI ROCCHETTI. PERCENTUALE STAGNO/PIOMBO : 60/40.



| CODICE | DESCR. | Ø mm | Peso g. |
|---------------------|--------------|------|---------|
| 402 00 00100 | 4/2 | 2,0 | 500 |
| 402 00 16870 | 13645 | 1,5 | 250 |
| 402 00 16880 | 13646 | 1,0 | 100 |

Stagno senza piombo in fili

- STAGNO SENZA PIOMBO IN FILI CON ANIMA DECAPPANTE, RISPONDENTE ALLE NORMATIVE ROHS IN MATERIA DI SICUREZZA.
- UTILIZZABILE PER SALDATURE NEL CAMPO ELETTRONICO, ELETTRICO E TERMOIDRAULICO. VALIDO SIA PER SALDATURE DI COLLEGAMENTI ELETTRICI SIA PER BRASATURE DI TUBAZIONI IN RAME PER ACQUA FREDDA E CALDA E REFRIGERAZIONE.
- LEGA SALDANTE CONTENENTE IL 97% DI STAGNO ED IL 3% DI RAME. ANIMA FLUSSANTE INTERNA PER LA DISSIDAZIONE DURANTE L'OPERAZIONE DI STAGNATURA.



| CODICE | DESCR. | Ø mm | Peso g. |
|---------------------|------------|------|---------|
| 402 00 00120 | 4/3 | 3,0 | 250 |

Stagno in verghette per saldatura

- VERGHETTE DI LEGA STAGNO/PIOMBO PER L'UTILIZZO IN ELETTROMECCANICA.
- IDEALE PER SALDATURE DI TUBI E LAMIERE.



| CODICE | DESCR. | Lungh. | Conf. Kg | Sn/Pb |
|---------------------|-------------|--------|----------|-------|
| 402 00 00150 | 4/35 | 450 mm | 2 | 35/65 |
| 402 00 00160 | 4/50 | 450 mm | 1 | 50/50 |

Realizzazione: Ufficio Pubblicità Interno della Meccanocar - c/ MECCANOCAR s.r.l. a norma della legge sul diritto d'autore, è vietata la riproduzione anche parziale con qualsiasi metodo: elettronico, meccanico, in fotocopia, o altro. La MECCANOCAR s.r.l. si riserva il diritto di apportare senza preavviso tutte le modifiche che si rendano necessarie.