

multiMAKER 192

Saldatrice multiprocesso per saldatura a filo, elettrodo e TIG.

Range di regolazione: MIG/MAG da 25 a 180A, MMA da 20 a 180A, TIG da 5 a 180A.

Saldatrice multiprocesso. Hai 3 modalità in 1 perché puoi saldare a filo, a elettrodo e a TIG. Con i due display digitali decidi come impostare la saldatrice e definisci i parametri di saldatura in base al progetto che hai mente.



Perché scegliere multiMAKER 192?

È per tutti.

L'interfaccia è semplice e intuitiva, anche per chi non ha mai saldato prima. Un esempio? La modalità sinergica: scegli il tipo di filo che stai usando, selezioni semplicemente lo spessore da saldare e il gioco è fatto!

Hai un solo strumento al posto di tre.

Se ti piace saldare allora multiMAKER è perfetta perché non serve avere tre saldatrici ma una sola che fa per tre! Se invece ti stai avvicinando al mondo della saldatura, bè... è perfetta lo stesso perché puoi fare pratica con tutti e tre i tipi di saldatura contemporaneamente.

Saldi dove vuoi.

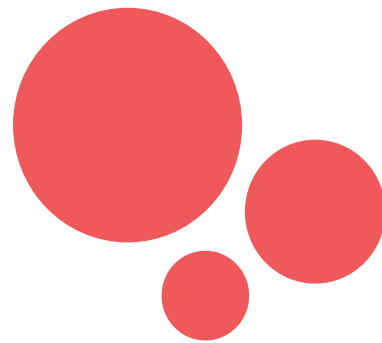
Non porre limiti ai tuoi progetti! Puoi saldare all'aperto (con l'elettrodo e il filo animato no gas) e anche all'interno con gas protettivi (con il filo con gas o a tig).

È comoda

La torcia mig la cambi in un secondo. Grazie all'attacco universale "euro" puoi attaccarla e staccarla in modo semplice.

Accessori inclusi:

- Torcia di saldatura lunga 3 metri;
 - Cavo massa. Lunghezza 2 metri. Sezione cavo 16mm²;
 - Cavo per saldatura a elettrodo. Lunghezza 3 metri. Sezione cavo 10mm²;
 - Bobina di filo animato da 0,5Kg - diametro 0,9mm
 - Martospazzola: martello e spazzola in uno.
- È lo strumento immancabile per perfezionare la saldatura.



multiMAKER 192

Specifiche tecniche

MODALITÀ FILO (MIG/MAG):

- saldatura sinergica: puoi selezionare diversi tipi di filo e i mm di spessore da saldare;
- saldatura in manuale;
- il vano bobina accetta bobine da 1kg e 5kg;
- saldatura Gas / No gas.

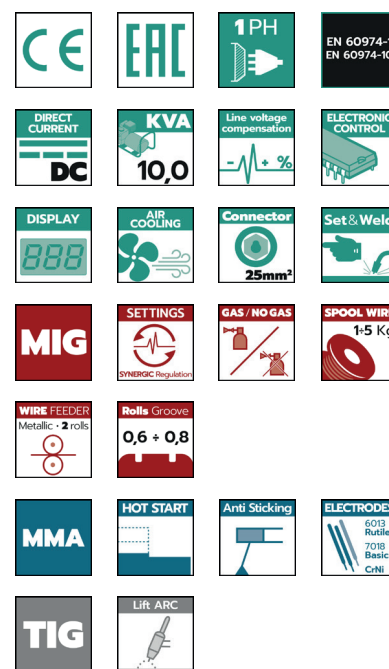
MODALITÀ ELETTRODO: (MMA):

- saldatura semplificata con **hot start** (facilita l'innesco degli elettrodi), **arc force** (aumenta la corrente di saldatura se l'arco è troppo corto) e **anti-sticking** (evita che l'elettrodo si incolli sul pezzo da saldare);
- puoi impostare la corrente di saldatura e visualizzarla sul display digitale.

MODALITÀ TIG:

- puoi impostare la corrente di saldatura e visualizzarla sul display digitale.

Alimentazione	(1ph) 230V 50/60Hz
MIG/MAG - Range e Ciclo lavoro a 40°C	25 ÷ 180 A - 180 A @ 20% • 75 A @ 100%
MMA - Range e Ciclo lavoro a 40°C	20 ÷ 180 A - 180 A @ 20% • 75 A @ 100%
TIG - Range e Ciclo lavoro a 40°C	5 ÷ 180 A - 180 A @ 20% • 75 A @ 100%
Ferro	Ø 0,6 ÷ 1,0 mm
Acciaio Inox	Ø 0,8 ÷ 1,0 mm
Filo Animato	Ø 0,9 mm
Alluminio	Ø 0,8 ÷ 1,0 mm
Diametro elettrodo Ø	Ø 1,6 ÷ 4,0 mm
Tipo di elettrodo	6013 - 7018 - CrNi
Isolamento	H
Grado di protezione	IP22S
Dimensioni (LxWxH)	510 x 250 x 410 mm
Peso netto	18,60 / 16,80 Kg
Codice	99820055



helviLITE®

marchio di proprietà di HELVI S.p.A.

per informazioni scrivici a info@helvilite.com
o contattaci sui nostri social.



Siamo qui proprio per rispondere alle tue domande,
dalle più semplici alle più complesse.