

**EASYMIG 160 este un post semi-automat ce combină mai multe procedee de sudare MIG/MAG, cu fir și MMA. Interfața sa intuitivă integrează informații digitale oferind astfel reglaje simple și precise. Extrem de ușor, este foarte simplu de transportat. EASYMIG 160 este recomandat pentru sudarea pieselor din oțel, inox și aluminiu.**



## Extrem de ușor și mobil

- Cântărește 10,1 kg.
- Mâner ergonomic.

## Structură robustă

- Mecanică de o rezistență crescută.
- Tamburi silențioși ce absorb șocurile și vibrațiile.

## Distribuitor de sârmă integrat.

- Bobine de  $\varnothing$  100 (1 kg)
- Bobine de  $\varnothing$  200 (5 kg)
- Motor cu 2 role
- Role originale :
  - oțel : 0,8
  - fără gaz : 0,9

## Pistolet MIG/MAG

- Livrat împreună cu pistoletul detașabilă 150A de 2,20 m pentru oțel.

- Adaptor european ce permite montarea/demontarea rapidă

## Ecrane digitale

- Tensiune
- Curent

## Reglaj intuitiv



1. Permite ajustarea manuală a dinamicii arcului.
2. Alegerea vitezei de avansare a firului de la 3 la 10 m/min.
3. Selecționarea tensiunii necesare între 15 și 22 V.

## Afișaj simplificat

- 2 LED-uri colorate pentru a vizualiza :
  - activarea alertei - securitate termică.
  - Punerea sub tensiune.

## MIG/MAG - MMA

- Fir de la  $\varnothing$  0,6 mm la 0,8 mm.
- Electrozi de la  $\varnothing$  1,6 mm la 3,2 mm.

## Cabluri de inversare a polarității

- Pentru sudare în mod FĂRĂ GAZ.



## Caracteristici



Tehnologie inverter pentru a asigura o calitate excelentă a curentului de sudare și un consum redus al electricității.



Permite sudarea electrozilor cu înveliș de rutil. Funcția Antisticking - Anti-Lipire - (evită lipirea electrodului în momentul creării arcului).



Permite sudarea :  
- în procedeu MIG/MAG cu fir solid și gaz  
- în procedeu FĂRĂ GAZ sârmă cu miez fără gaz

## FĂRĂ GAZ (NO GAZ) gata de utilizare

Acest procedeu permite :

- Sudarea unei sârme cu miez datorită inversării polarității.
- Protecția față de perturbările provenite din mediul extern (curenți de aer, ...).
- O mobilitate crescută în momentul transportării, datorită absenței buteliei voluminoase.
- Ideal pentru procedee în exterior pe piese subțiri.

## Include

- Clema de masă (cablu 1,6 m / 16 mm<sup>2</sup>)
- Suport electrod (cablu 1,6 m / 16 mm<sup>2</sup>)
- Cutie accesorii
  - Tub de contact 0.9 mm.
  - Duză „fără gaz”.
  - Cheie de strângere pentru tuburile de contact.
  - Tub gaz 1 m.
  - 2 coliere de strângere pentru tuburile de gaz.



50/60hz	MMA I <sup>2</sup>	min▷max	ømm		100	200	Electronic Control	0.8 - 0.9	0.8	EN60974-1 (40°C)				cm/kg
			GAS	NO GAS						I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)	I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)	
230V 1~	16A	20▷140A	30▷160A	0.6 - 0.8	0.9	✓	✓	0.8 - 0.9	0.8	95A	160A 20%	90A	140A 20%	40x20x33 / 10.1