

EASYMIG 160 XL je poloautomatický stroj, ktorý kombinuje procesy zvárania MIG/MAG, plneného drôtu a MMA. Vďaka užívateľsky prívetivému rozhraniu s digitálnymi displejmi je nastavenie napätia a rýchlosti drôtu jednoduchšie. Vďaka ultral'ahkej konštrukcii je extrémne prenosný. EASYMIG 160 XL sa odporúča na zváranie ocele, nehrdzavejúcej ocele a hliníka.



Digitálne displeje

- Napätie.
- Aktuálny.

Jednoduché nastavenie



1. Môže manuálne nastaviť dynamiku oblúka. (**MIG-MAG**)
2. Výber rýchlosti drôtu od **3 do 10 m/min.** (**MMA**)
3. Nastavte výber napätia od **15 do 22 V.** (**MIG-MAG**)

Ultral'ahký a prenosný

- Hmotnosť **15,7 kg.**
- **Ergonomická** rukoväť.

Pevná kvalita konštrukcie

- Zosilnené mechanické štruktúru.
- Gumové nožičky absorbujú nárazy/vibrácie.

Integrovaný podávač drôtu

- cievky s drôtom **Ø 200 (5 kg).**
- cievky s drôtom **Ø 300 (15 kg).**
- 2 kladkový motor podávania drôtu
- Dodávané valčeky:
 - ocel': 0,8
 - bez plynu: 0,9

Horák MIG/MAG

- Dodávané s odnímateľným horákom **150 A - 2,5 m** upevneným na ocel'.
- EURO horák pre rýchlu montáž/demontáž.



Zjednodušené zobrazenie



- 2 farebné LED diódy:
- Tepelná ochrana výstražná LED.
 - Zapnutie LED.

MIG/MAG - MMA

- Priemer drôtu **Ø 0,6 mm až 0,8 mm.**
- Elektróda **Ø 1,6 mm až 3,2 mm.**

Kábel na prepólovanie

- Na zváranie **BEZ PLYNU.**

Vlastnosti



Invertorová technológia na zaistenie vynikajúca kvalita zvaracieho prúdu a nízkou spotrebou el.



Dokáže zvärať rutilové elektródy. Antisticking (zabraňuje prilepeniu elektródy pri štarte).



Môže zvärať:
- Drôt MIG/MAG s plynom
- Plnený drôt MIG/MAG bez plynu

ŽIADNY PLYN pripravený na zváranie

Tento proces umožňuje:

- Zváranie plneným drôtom (vyžaduje prepólovanie).
- Umožňuje vonkajšie zváranie (nie je ovplyvnené vetrom...).
- Zvýšená prenosnosť vďaka absencii plynových fliaš.
- Ideálne pre vonkajšie práce na tenkých plechoch.

Zahrňa

- **Uzemňovacia svorka** (kábel 2 m / 16 mm²)
- **Držiak elektród** (kábel 2 m / 16 mm²)
- **Horák MIG/MAG** (kábel 2,5 m)
- **Krabička na príslušenstvo**
 - Kontaktný hrot 0,9 mm.
 - Plynová dýza „plyn“.
 - Kontaktný kľúč
 - Plynová hadica 1 m.
 - 2 svorky na plynovú hadicu.

50/60hz	I ₂	min▷max	Ømm		200	300	Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)				cm/kg
			GAS	NO GAS				Ømm	Ømm	IA (60%)	X% (I ₂ max)	IA (60%)	X% (I ₂ 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%	55x44x25 / 15.7