

**EASYMIG 160 XL yra pusiau automatinis aparatas, apjungiantis MIG/MAG, šerdelės vielos ir MMA suvirinimo procesus. Dėl patogios sąsajos su skaitmeniniais ekranais lengviau nustatyti įtampas ir laidų greičio nustatymus. Dėl itin lengvos konstrukcijos jis itin nešiojamas. EASYMIG 160 XL rekomenduojamas plienui, nerūdijančiam plienui ir aliuminiui suvirinti.**



## Itin lengvas ir nešiojamas

- **15,7 kg** svoris .
- **Ergonomiška** rankena.

## Tvirta konstrukcijos kokybė

- Sustiprintas mechaninis struktūra.
- Guminės kojėlės sugeria smūgius/vibraciją.

## Integruotas vielos tiek tuvas

- Ø 200 (5 kg) vielos ritės.
- Ø 300 (15 kg) vielos ritės.
- 2 ritinėlių vielos padavimo variklis
- Tiekiami volai:
  - plienas: 0,8
  - be dujų: 0,9

## MIG/MAG žibintuvėlis

- Tiekiamas su nuimamu **150 A – 2,5 m** degikliu, pritaikytu plienui.
- EURO degiklis greitam surinkimui/išmontavimui.



## Skaitmeniniai ekranai

- Įtampa.
- Srovės.

## Lengvas nustatymas



1. Gali rankiniu būdu reguliuoti lanko **dinamiką. (MIG-MAG)**
2. Laido greičio pasirinkimas nuo **3 iki 10 m/min. (MMA)**
3. Nustatykite įtampas pasirinkimą nuo **15 iki 22 V. (MIG-MAG)**

## Supaprastintas ekranas



- 2 spalvų šviesos diodai:
- Šiluminė apsauga įspėjimo šviesos diodas.
  - Įjungimo šviesos diodas.

## MIG/MAG – MMA

- Vielos skersmuo Ø 0,6 mm iki 0,8 mm.
- Elektrodas Ø 1,6 mm iki 3,2 mm.

## Poliškumo keitimo kabelis

- Suvirinimui **BE DUJŲ.**

## funkcijos



Inverterio technologija užtikrina puiki suvirinimo srovės kokybę ir mažos elektros sąnaudos.



Gali suvirinti rutilio elektrodus. Nelipnumas (neleidžia elektrodai prilipti pradžioje).



Gali suvirinti:  
- MIG/MAG laidas su dujomis  
- MIG/MAG laidas be dujų

## JOKIŲ DUJŲ, paruoštų suvirinti

Šis procesas leidžia:

- Suvirinimas su šerdine viela (reikia pakeisti poliškumą).
- Leidžia suvirinti lauke (ne vėjas, veikiamas..).
- Padidėjęs nešiojamumas, nes nėra dujų balionų.
- Idealiai tinka darbams lauke ant plonų metalo lakštų.

## Apima

- **Įžeminimo gnybtas** (kabelis 2 m / 16 mm<sup>2</sup>)
- **Elektrodo laikiklis** (kabelis 2 m / 16 mm<sup>2</sup>)
- **MIG/MAG žibintuvėlis** (kabelis 2,5 m)



## • Priedų dėžutė

- Kontaktinis antgalis 0,9 mm.
- Dujų antgalis „dujos“.
- Kontaktinis veržliaraktis
- Dujų žarna 1 m.
- 2 spaustukai dujų žarnai.

50/60hz	MMA I <sup>2</sup>	min▷max	Ømm		200	300	Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstatung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)				cm/kg
			GAS	NO GAS				0.8	0.9	IA (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)	IA (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%	55x44x25 / 15.7