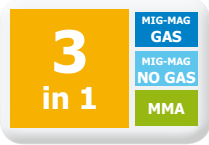


Die EASYMIG 160 ist ein halb-synergisches MIG/MAG-, Fülldraht- und E-Hand-Schweißgerät. Das intuitive Bedienfeld mit Digitalanzeige erleichtert das Einstellen der Schweißparameter. Das geringe Gewicht sorgt für hohe Transportabilität. Die EASYMIG 160 ist für Stahl, Edelstahl und Aluminium geeignet.



### sehr leicht und tragbar

- Gewicht: **10,1 kg**.
- Ergonomischer Griff

### Robust gebaut

- **verstärkte** Bauweise
- **Silentblocks** zur Dämpfung von Stößen und Vibrationen

### integriert Drahtvorschubmotor

- **Ø 100mm** Spule (1 kg).
- **Ø 200mm** Spule (5 kg).
- 2 Drahtführungsrollen
- Originalausstattung:
  - Stahl: 0,8
  - Fülldraht: 0,9

### MIG/MAG-Brenner

- Geliefert mit einem für Stahl geeigneten Brenner **150A** mit **2,20m** Länge.
- Eurozentralanschluss für einfache Montage/Demontage



### Digitalanzeige

- Spannung
- Strom

### Einfache Einstellungen



1. manuelle Einstellung des **Lichtbogendynamik**
2. Auswahl der Drahtgeschwindigkeit von **3 bis 10m/min**
3. Auswahl der vorgegebenen Spannung von **15 bis 22V**

### einfaches Bedienfeld



- zweifarbiges LED zur Anzeige von:
- Thermoschutz EIN/AUS
  - Stromversorgung AN

### MIG/MAG E-Hand-Schweißen

- Draht von Ø 0,6 mm bis 0,8 mm.
- Elektrode von Ø 1,6 mm bis 3,2 mm

### Polarität wechselbar

Polarität wechselbar

### Eigenschaften



Die Inverter-Technologie ermöglicht einen stabilen Schweißstrom bei niedrigerem Stromverbrauch.



Für Rutil umhüllte Elektroden geeignet. Antisticking: optimiert die Elektrodenführung.



Geeignet für:  
- MIG/MAG-Schweißen mit Schutzgas  
- Fülldraht-Schweißen ohne Gas

### Fülldraht-Schweißen

**A** Polarität wechseln

**B** Kontaktrohr austauschen (Art. Nr. 041929)

**C** Gasdüse austauschen (Art. Nr. 041868)

**D** Drahtführungsrolle wenden (Art. Nr. 046856)

**E** Fülldrahtrolle einlegen (Art. Nr. 086104)



### Im Lieferumfang

- **Masseklemme** (Kabel 1,6m/16mm<sup>2</sup>)
- **Elektrodenhalter** (Kabel 1,6m/16mm<sup>2</sup>)



### • Zubehörbox:

- Kontaktrohr 0,9mm.
- «No Gas»-Düse
- Kontaktrohr-Schraubenschlüssel
- Gasschlauch 1m.
- 2 Schlauchschnelle für den Gasschlauch.

50/60hz	MMA I <sup>2</sup>	min▷max	Ømm		Ømm		Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40°C)				cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	
			GAS	NO GAS	100	200			MIG IA (60%)	MIG X% (I2 max)	MMA IA (60%)	MMA X% (I2 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	8 kW