

# IMS CARPRO 230V

MIG EINPHASIG UND SYNERGISCH 15 ▷ 160 A

Art.-Nr. 014688 - 230V - 1φ

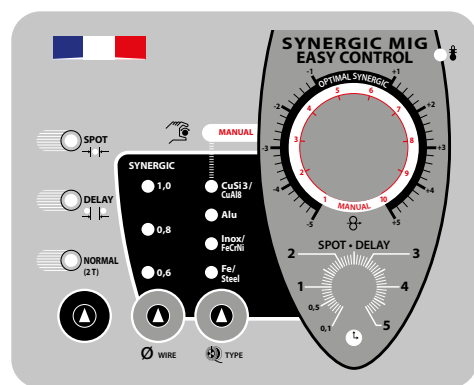


Das IMS MIG CARPRO 230 V ist eine einphasige MIG-MAG-Stromquelle mit Brenneranschluss und bringt seine Leistung besonders zur Geltung beim Schweißen von Stahl, Edelstahl und Aluminium sowie beim Fugnlöten hochfester Stähle mit CuSi- oder CuAl-Draht (ideal bei der Karosserie-Reparatur).

## Synergie

• Das Gerät wählt automatisch die optimale Drahtgeschwindigkeit. Sie müssen nur wählen :

- das Drahtmaterial
- den Drahtdurchmesser
- die Leistung mit einem Schalter und einer Plakette zur Einstellung auf der Stromquelle.



## 4 Drahtführungsrollen

Drahtspulen mit ø200 und ø300 mm möglich (15 kg max).

## Konfigurationsspeicher

Speicherung und Aktivierung für jeden Brenner mit der letzten Konfiguration (Drahtdurchmesser, Drahtmaterial, Modus).

## 3 Mode

- Standard (2T).
- Spot, Funktion Schweissdauer.
- Delay, Funktion Schweißpause.

## Zubehör

Lieferumfang :  
 - 1 Brenner 150A - 3m  
 - 1 Massekabel 200A - 3m  
 (Druckminderer nicht inbegriffen)

50/60hz	16A	min>max	GAS	200   300		équipé d'origine / original equipment / Originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40°C)	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
230V	16A	15▷160A	0.6 - 1.0	✓	✓		IA (60%) X% (I2 max)	47x77x79 / 50	4.5 kVA
							90A 140A 15%		

