

GYSMI 160P

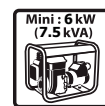
- Mikroprocesszorral vezérelt inverteres technológiával ellátott hegesztőegység.
- A termék ívdinamikája egyedülálló és forradalmi a piacon.
- Minden típusú elektródával használható: rutil, bázis, rozsdamentes acél, öntöttvas egyenáramban.
- Nagyon kézreálló, köszönhetően kis súlyának (4,2 kg), erősen csökkentett térfogatának és nagyon alacsony fogyasztásának (dugalj16A AM biztosítékkal).

• MMA

- ✓ Azonnali indítás a nagyon magas üresjáratú feszültségnek köszönhetően
- ✓ Állandó hegesztési teljesítmény
- ✓ Nagyon egyenletes olvadás az egyenáramnak köszönhetően.
- ✓ Érzéketlen a tápfeszültségi áram ingadozására vagy az ívhosszra.
- ✓ Nagyon jó behatolás és tökéletes ívstabilitás.

• TULAJDONSÁGOK

- ✓ **ARC FORCE** : az áram pontos növekedése nehéz hegesztési helyzetben.
- ✓ **HOT START** : megnövelt teljesítmény indításkor
- ✓ **ANTI STICKING** : tapadásgátló eljárás.



LCD TECHNO 9-13 VALÓDI SZÍN

- 👁 **Kiváló minőségű LCD: UV/IR DIN 15 védelem**
Látómező : 92 x 42 mm
- 🍃 **Teljes súly**: 440 g
- ☀ **Tápegység**: Napenergia

Szűrő:

- Kezdeti árnyalat: 4
- Hegesztési árnyalat: 9/13
- Ívreakcióidő ≤ 0,3 ms
- Ideális MMA/MIG-MAG : 5-től 400 A-ig
- Ideális TIG : 5-től 300 A-ig



Ref. 031555

Csomagban szállítjuk:

- Földkábel (1,6m/Ø16mm²)
- Elektródatartó (2m/Ø16mm²)
- LCD TECHNO 9/13 sisak TRUE COLOR (Tiszta színű)



Ref. 030077

Bőröndben szállítva:

- Földkábel (1,6m/Ø16mm²)
- Elektródatartó (2m/Ø16mm²)

50/60 Hz	-AM-	I ₂								EN60974-1 (40 °C)		U ₀	 cm/kg	 Protected & Compatible Power Generator (+/- 15 %)
			Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4	Ø5	I _A (60 %)	X% (I ₂ max)				
230V 1~	16A	10-160A	62	50	47	45	22	-	85A	14 %	72V	10x17x27 4.2	6 kW 7,5 kVA	