

GYSARC 160 yra vienfazis inverterinis suvirinimo aparatas, skirtas SMAW (MMA) suvirinimui. Pagamintas naudojant naujausią IGBT inverterio technologiją, jis pasižymi puikiomis suvirinimo savybėmis ir lanko stabilumu.

MMA SUVIRINIMAS

Suvirinkite daugumą padengtų elektrodų: rutilio, nerūdijančiojo plieno, ketaus ir pagrindinių (iki Ø 4,0 mm).

INVERTERIŲ TECHNOLOGIJA

- Dėl didelės tuščiosios eigos įtampos iš karto kyla lankas.
- Pastovi suvirinimo galia.
- Nuolatinė srovė užtikrina labai švelnų lanko paleidimą.
- Didelis suvirinimo srovės stabilumas, nepaisant kintančios maitinimo įtampos.



SUVIRINIMO FUNKCIJOS



Karštas paleidimas :
lengvas lanko uždegimas.



Lanko jėga :
leidžia reguliuoti srovę įvairioms suvirinimo sąlygoms ir darbams.



Antisticking :
leidžia lengviau užkurti lanką ir sumažina suvirinimo strypo prilipimo prie medžiagos riziką.



Pridedama:

- Įžeminimo kabelis (1,6 m / Ø 16 mm²)
- Elektrodų laikiklis (1,6 m / Ø 16 mm²)

SAFE

- Optimizuota mašinos aušinimo sistema su šilumine apsauga.
- Apsauga nuo viršįtampių.

ULTRA PORTABILUS

- Itin lengvas (2.9 kg)
- Kompaktiškas - dėl savo dydžio jį galima laikyti bet kur (lentynoje, darbo vietoje ir pan.)
- Lengva nešiotis naudojant dirželį kaip rankeną arba ant peties.



Intuityvus valdymo skydelis
su vienu potenciometru suvirinimo intensyvumui reguliuoti (10 > 160 A)

	50/60 Hz	A	I ₂ MMA A	INTEGRATED TECHNOLOGY			MMA EN 60974-1 (40°C)	U ₀ V	mm ²	cm	kg	IP
				HS	AF	ANTI-STICKING						
230 V 1~	16	10 → 160		▪	▪	▪	85 A @ 60% 70 A @ 100%	63	10/25 Ø 9	15 x 23 x 10	2,9	IP 21