

GYSARC 160 je enofazni inverterski varilni aparat za varjenje SMAW (MMA). Izdelan je z uporabo najnovejše tehnologije inverterjev IGBT, zato ima odlične varilne lastnosti in stabilnost obloka.

VARJENJE Z MMA

Varite večino prevlečenih elektrod: rutil, nerjavno jeklo, lito železo in osnovne (do Ø 4,0 mm).

TEHNOLOGIJA PRETVORNIKOV

- **Takošen oblok** zaradi visoke napetosti brez obremenitve.
- **Konstantna varilna moč.**
- **Nepreklenjen tok** omogoča zelo mehak začetek obloka.
- Visoka stabilnost varilnega toka kljub različnim napetostim napajanja.



FUNKCIJE VARJENJA



Hot Start :
enostaven vžig obloka.



Arc Force :
omogoča prilagoditev toka za različne varilne pogoje in dela.



Antisticking :
omogoča lažji vžig obloka in zmanjšuje tveganje, da se varilna palica prilepi na material.

SAFE

- Optimizirano hlajenje stroja s topotno zaščito.
- Zaščita pred prekomernim tokom.

ULTRA PRENOSNO

- Izjemno lahek (2.9 kg)
- Kompakten - zaradi svoje velikosti ga lahko shranite kamor koli (na polico, delovno mizo itd.)
- Enostaven za prenašanje s pasom kot ročajem ali na rami.



Priloženo z:

- Ozemljitveni kabel (1,6 m / Ø 16 mm²)
- Nosilec elektrod (1,6 m / Ø 16 mm²)



Intuitivna nadzorna plošča z enim samim potenciometrom za nastavitev intenzivnosti varjenja (10 >160 A)

			I ₂ MMA	INTEGRATED TECHNOLOGY			MMA	U ₀				IP
	50/60Hz	A	A	HS	AF	ANTI-STICKING	EN 60974-1 (40°C)	V	mm ²	cm	kg	
	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