

GYSARC 160 ir vienfāzes invertora metināšanas iekārta SMAW (MMA) metināšanai. Tā ir ražota, izmantojot jaunāko IGBT invertora tehnoloģiju, un tai ir lieliskas metināšanas īpašības un loka stabilitāte.

MMA METINĀŠANA

Metina lielāko daļu pārklātu elektrodu: rutila, nerūsējošā tērauda, čuguna un pamata (līdz Ø 4,0 mm).

INVERTORA TEHNOLOĢIJA

- **Tūlītēja loka veidošanās**, pateicoties augstajam bezslodzes spriegumam.
- **Pastāvīga metināšanas jauda.**
- **Nepārtrauktā strāva** nodrošina ļoti maigu loka iedarbināšanu.
- Augsta metināšanas strāvas stabilitāte, neskatoties uz mainīgo barošanas spriegumu.

METINĀŠANAS FUNKCIJAS



Hot Start :
Ērta loka aizdedzināšana.



Arc Force :
Ļauj regulēt strāvu dažādiem metināšanas apstākļiem un darbiem.



Antisticking :
Ļauj vieglāk uzvilkt loku un samazina metināšanas stieņa pielipšanas risku pie materiāla.

SAFE

- Optimizēta mašīnas dzesēšana ar termisko aizsardzību.
- Aizsargāts pret pārslodzi.

ULTRA PORTABLE

- Īpaši viegls (2.9 kg)
- Kompakts - tā izmērs nozīmē, ka to var uzglabāt jebkurā vietā (plauktā, darba vietā utt.)
- Viegli nēsāt, izmantojot siksnu kā rokturi vai uz pleca.



Komplektā ietilpst:

- Zemējuma kabelis (1,6 m / Ø 16 mm²)
- Elektrodu turētājs (1,6 m / Ø 16 mm²)



Intuitīvs vadības panelis ar vienu potenciometru metināšanas intensitātes regulēšanai (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