



Jedinica za zavarivanje s inverterskom tehnologijom koju je pilotirao mikroprocesor.



Dinamika luka proizvoda je jedinstvena i revolucionarna na tržištu.



Može se koristiti sa svim vrstama elektroda: rutilna, nehrđajući čelik, lijevano željezo u istosmjernoj struji.

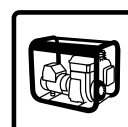


Vrlo praktičan, zahvaljujući maloj težini (2,5 kg), njegov jako smanjen volumen i vrlo nizak potrošnja (utikač 10A s AM osiguračem)



MMA

- ✓ **Trenutačno pokretanje** zahvaljujući vrlo visokom naponu praznog hoda.
- ✓ Konstantna **snaga zavarivanja**.
- ✓ **Vrlo glatko topljenje** zahvaljujući istosmjernoj struji.
- ✓ **Insensate za napajanje strujnih fluktuacija** ili duljine luka.
- ✓ **Vrlo dobro prodiranje** i savršena stabilnost luka.



Isporučuje se u kartonskoj kutiji sa :

- Kabel za uzemljenje (1,6 m / \varnothing 10 mm²)
- Držak elektrode (1,6 m / \varnothing 10 mm²)

IMOVINA

HOT START: Povećana snaga pri pokretanju.

PROTIV LEPLJENJA: Sprječava lijepljenje elektrode.

SILA LUKA: Trenutačno povećanje ulazne struje teška situacija zavarivanja.



Zaštićen prilikom rada na generatorski setovi i protiv supply varijacije napona (+/-15%).

50/60 Hz	A	I ₂ A	Integrirana tehnologija				MMA		U ₀ V	mm ²	cm	kg	IP	m	3.7 kVA
			HS	AF	ANTI-STICKING	P400	EN 60974-1 (40°C) IA (60%)	100%							
230 V 1~	10	10 → 80	▪	▪	▪	▪	31	29	82.4	10/25	23 × 14 × 10	2.5	IP 21S	2 m	3.7 kVA