



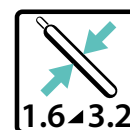


-  Jedinica za zavarivanje s inverterskom tehnologijom koju je pilotirao mikroprocesor.
-  Dinamika luka proizvoda je jedinstvena i revolucionar na tržištu.
-  Mogućnost zavarivanja svih vrsta elektroda; rutil, osnovni, nehrđajući čelik, lijevano željezo u istosmjernoj struji.
-  Praktičan zahvaljujući maloj težini (2,9 kg), mali dimenzijama i malom potrošnjom energije.



MMA

- ✓ **Trenutačno pokretanje** zahvaljujući visokom naponu praznog hoda.
- ✓ Konstantna **snagazavarivanja**.
- ✓ **Vrlo glatko topljenje** zahvaljujući istosmjernoj struji.
- ✓ **Neosjetljiv na fluktuacije struje** ili duljinu luka.
- ✓ **Vrlo dobro prodiranje** i savršena stabilnost luka.

130
A

Isporučuje se u plastičnoj kutiji sa:

- Kabel za uzemljenje (1,6 m / \varnothing 16 mm²)
- Držač elektrode (2m / \varnothing 16mm²)

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%).

50/60hz	+AM+	I ₂ MMA	  MINI 20°					EN60974-1 (40°C)		U ₀	 mm ²	 cm/kg	 Protected & compatible POWER GENERATOR (+/-15%)
			\varnothing 1,6	\varnothing 2,0	\varnothing 2,5	\varnothing 3,2	\varnothing 4,0	I _A (60%)	X% (I ₂ max)				
230V	13A	10 - 130A	62	50	47	24	-	45A	130A 5%	80V	10/25	10x17x25 / 2.9	4 kW 5 kVA