



Hitsauskone, jossa mikroprosessoriohjaus invertteri-tekniikka



Tuotteen valokaaren dynamiikka on ainutlaatuinen ja mullistava markkinoilla.



Voidaan käyttää kaiken tyyppisten puikkojen kanssa: rutiili, ruostumaton teräs, valurauta tasavirralla.

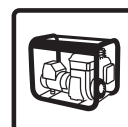


Erittäin kätevä, koska laite on kevyt (5 kg), pienikokoinen ja tarvitsee erittäin vähän virtaa.



## MMA

- ✓ Käynnistyy heti, sillä tyhjäkäyntijännite on erittäin suuri.
- ✓ Tasainen hitsausteho.
- ✓ Tasavirralla saavutetaan tasainen sulaminen.
- ✓ Ei herkkä syöttöjännitteen vaihteluille tai valokaaren pituudelle.
- ✓ Erittäin hyvä tunkeutuminen ja täydellisen vakaa valokaari.



Toimitus laukussa, mukana :

- maakaapeli (1,6 m /  $\varnothing$  16 mm<sup>2</sup>)
- puikonpidin (2 m /  $\varnothing$  16 mm<sup>2</sup>)

## ETUJA

**KUUMAKÄYNNISTYMINEN** : Suurempi teho käynnistettäessä.

**TARTTUMATTOMUUS**: Estää puikon tarttumisen.

**VALOKAAREN VOIMAKKUUS**: Virtaa lisätään heti hankalassa hitsaustilanteessa.



Tehtaan testataan ylijännite jopa 400V, se sopii käytettäväksi generaattorin kautta Protec 400.

50/60hz	+AM-	I <sub>2</sub> MMA							EN60974-1 (40°C)		U <sub>0</sub>	 mm <sup>2</sup>	 cm/kg	 Protected & Compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			ø1,6	ø2,0	ø2,5	ø3,2	ø4,0	ø5,0	I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>2</sub> max)				
230V	32A	10 - 200A	62	50	47	45	30	21	110A	200A 14%	72V	10/16	14x18x27 / 5	7 kW 10 kVA