





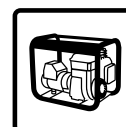
-  Hitsauskone, jossa mikroprosessoriohjaus invertteri-tekniikka
-  Tuotteen valokaaren dynamiikka on ainutlaatuinen ja mullistava markkinoilla.
-  Voidaan käyttää kaiken tyyppisten puikkojen kanssa: rutiili, ruostumaton teräs, valurauta tasavirralla.
-  Erittäin kätevä, koska laite on kevyt (4,2 kg), 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.

160
A



Toimitus pahvilaatikossa, mukana (ref. 030435):

- maakaapeli (1,6 m / \varnothing 16 mm²)
- puikonpidin (2 m / \varnothing 16 mm²)
- naamio Techno 11



Toimitus laukussa, mukana (ref. 030077):

- maakaapeli (1,6 m / \varnothing 16 mm²)
- puikonpidin (2 m / \varnothing 16 mm²)

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 ₂ MMA	1h					EN60974-1 (40°C)		U ₀	mm ²	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			Ø1,6	Ø2,0	Ø2,5	Ø3,2	Ø4,0	I _A (60%)	X% (I ₂ max)				
230V	16A	10 - 160A	62	50	47	45	22	85A	160A 14%	72V	10/25	11x17x27 / 4.2	6 kW 7.5 kVA