





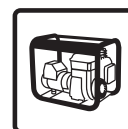
-  Invertorový zvärací stroj s mikroprocesorovým riadením
-  Jeho prelomová dynamika oblúka sa nenachádza nikde inde na trhu
-  Zváranie jednosmerným prúdom so základnými, rutilovými, nerezovými a liatinovými elektródami
-  Praktický, kompaktný a ľahký, váži len 5 kg



ZVÁRANIE MMA

- ✓ **Okamžité zapálenie** vďaka veľmi vysokému napätiu naprázdno
- ✓ **Konštantný zvärací výkon**
- ✓ **Veľmi plynulé tavenie** vďaka použitiu jednosmerného prúdu
- ✓ **Neovplyvnené kolísaním sieťového prúdu** alebo dĺžky oblúka
- ✓ **Veľmi dobrý prievar** a dokonalá stabilita oblúka

200
A



Dodáva sa v kufríku spolu s:
- Zemiaci kábel (1,6 m / \varnothing 16 mm²)
- Držiak elektród (2 m / \varnothing 16 mm²)

FUNKCIE





HOT START: zvýšená úroveň výkonu pri rozbehu stroja

ANTI-STICK: znižuje riziko prilepenia elektródy k obrobku

ARC FORCE: jednorazové zvýšenie zväracieho prúdu pre náročné zväracie práce



Tento stroj, ktorý je továrensky testovaný na prepätie do 400 V, možno používať s batériovým zdrojom napájania, pretože je vybavený technológiou PROTEC 400.

50/60hz	-AM-	I ₂ MMA							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	\varnothing 5,0	I _A (60%)	X% (I ₂ max)				
230V	32A	10 - 200A	62	50	47	45	30	21	110A	200A 14%	72V	10/16	14x18x27 / 5	7 kW 10 kVA