





-  Echipament cu tehnologie Invertor cu control prin microprocesor.
-  Dinamică revoluționară a arcului și unică pe piață.
-  Sudează toate tipurile de electrozi rutil, bazic, inox, fontă în curent continuu
-  Este practic, datorită greutății sale reduse (2,9 kg), datorită volumului și consumului foarte redus.



MMA

- ✓ **Demarare imediată** datorită tensiunii sale foarte ridicate de circuit deschis.
- ✓ **Puterea** constantă de sudare.
- ✓ **Fuziune foarte ușoară** datorită curentului său continuu.
- ✓ **Nu este afectat de fluctuațiile curentului de rețea** sau de lungimea arcului electric.
- ✓ **Penetrare foarte bună** și stabilitate perfectă a arcului.

130
A



Livrat într-o valiză cu :

- Cablu de împământare (1,6m / \varnothing 16mm²)
- Suport electrod (2m / \varnothing 16mm²)

ATUURI







HOT START : putere de inițiere crescută.

ANTI STICKING : reduce riscul ca electrodul să se lipească atunci când intră în contact cu piesa de lucru.

ARC FORCE : crește punctual curentul în cazul în care sudarea este dificilă.



Testat în fabrică împotriva supratensiunilor de până la 400V, este potrivit pentru utilizarea pe un generator datorită Protec 400.

50/60hz	+AM+	I ₂ MMA	   MINI 20°					EN60974-1 (40°C)		U ₀	 mm ²	 cm/kg	 Protecție & compatibilitate GENERATOR DE ENERGIE (+/- 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