

Den integrerte teknologien muliggjør en jevn sveis. Ideell for profesjonelle for et vanlig og intensivt arbeid. Det er også en lett maskin (4,2 kg) lett å bære.

ELEKTRODER FRA 1,6 TIL 4

- Sveiser Rutil, støpejern og rustfritt stål elektroder

«SCRATCH» TIG

- For arbeid på tynne metallplater

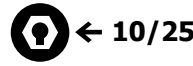
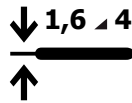
BUEKVALITET

- Øyeblikkelig start
- Høy penetrasjon og lysbuestabilitet



STRØMKONTROLLERT

- Lavt forbruk 16A-230V
- Tolerant for strømsvingninger eller buelengde
- Beskyttet og kompatibel med generator 6Kw (7,5Kva)



INVERTER-TEKNOLOGI

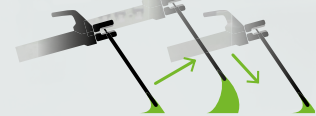
VARMT START
Ekstra kraft for å starte lysbuen



ANTISTIKKENDE
Reduksjon av strømmen for å frigjøre elektroden



ARC FORCE
Øyeblikkelig økning av strømmen



FUNKSJONER

Leveres i plastkoffert med:

- Jordklemme
- Elektrodeholder
- Stropp

Også tilgjengelig i en pakke med:

- Jordklemme
- Elektrodeholder
- Stropp
- LCD MASTER 11



Ref: 013315

CE - EN 60974-1

50/60Hz	+AM+	I ₂ MMA (A)	1h	MINI 20°					X% (20°C)	EN60974-1 (40°C)		U ₀	Cm	Kg	Protected & compatible Power generator (+/- 15%)
				Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4		I _A (60%)	X% (12 max)				
230V	16A	10 → 160	62	50	47	45	22	60%@160A	85A	14%	72V	11x17x27	4.2	6 Kw - 7.5 Kva	