

Dens integrerede teknologi muliggør en stabil svejsning. Ideel til professionelle til et regelmæssigt og intensivt arbejde. Det er også en let maskine (4,2 kg) nem at bære.

ELEKTRODER FRA 1,6 TIL 4

- Svejser rutiler, støbejern og rustfrit stål elektroder

«SCRATCH» TIG

- Til arbejde på tynde metalplader

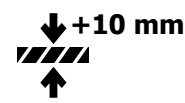
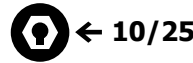
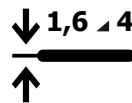
BUE KVALITET

- Øjeblikkelig start
- Høj penetration og lysbuestabilitet



STRØMSTYRET

- Lavt forbrug 16A-230V
- Tolerant over for strømudsving eller buelængde
- Beskyttet og kompatibel med generator 6Kw (7,5Kva)



INVERTER TEKNOLOGI

VARMT START
Yderligere strøm til at starte lysbuen



ANTISTIKENDE
Reduktion af strømmen for at frigøre elektroden



ARC FORCE
Øjeblikkelig stigning af strøm



FUNKTIONER

Leveres i plastkasse med:

- Jordklemme
- Elektrodeholder
- Rem

Fås også i et bundt med:

- Jordklemme
- Elektrodeholder
- Rem
- 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	