

Den integrerte teknologien muliggjør en jevn sveis. Ideell for nybegynnere. Det er også en lett maskin (2,5 kg) lett å bære.

ELEKTRODER FRA 1,6 TIL 2,5

- Sveiser Rutil, støpejern og rustfritt stål elektroder
- Ved 20°C sveiser den 1 elektrode Ø2,5 hvert 2. minutt

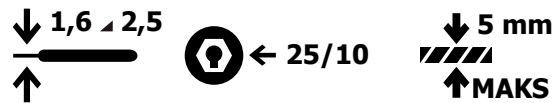
BUEKVALITET

- Øyeblikkelig start
- Høy penetrasjon og lysbuestabilitet



STRØMKONTROLLERT

- Lavt forbruk 10A-230V
- Tolerant for strømsvingninger eller buelengde
- Beskyttet og kompatibel med generator 3Kw (3,75Kva)



INVERTER-TEKNOLOGI

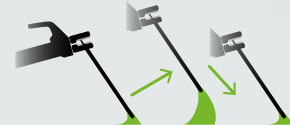
VARMT START
Ekstra kraft for å starte lysbuen



ANTISTIKKENDE
Reduksjon av strømmen for å frigjøre elektroden



ARC FORCE
Øyeblikkelig økning av strømmen



FUNKSJONER

Leveres med:

- Jordklemme
- Elektrodeholder
- Stropp

Finnes også i plastkoffert med:

- Jordklemme
- Elektrodeholder
- Stropp
- Flishammer og børste
- Håndmaske



Ref: 015579



CE - EN 60974-1

50/60 Hz	+AM+	I ₂ MMA (EN)	1t	MINI 20°					X% (20 °C)	EN60974-1 (40 °C)		U ₀	Cm	Kg	Beskyttet og kompatibel Strømgenerator (/ - 15 %)
				Ø1,6	Ø2	Ø2,5	Ø3,2	Ø4		I _A (60 %)	X % (I ₂ maks)				
230V	10A	10 → 80	62	50	20	-	-	45 %@80A	31A	6 %	85V	10x14x23	2.5	3 Kw - 3,7 Kva	