

Z'n geïntegreerde technologie zorgt voor een constant lasvermogen en een zachte fusie. Dit lasapparaat is het ideale gereedschap voor de ervaren klusser en de professionele lasser, en is geschikt voor regelmatig en intensief gebruik. Dankzij z'n gewicht - slechts 5 kilo - kan het apparaat eenvoudig verplaatst worden.

ELEKTRODEN 1,6 TOT 5

- Last alle rutiele, gietijzere en rvs elektroden

TIG «OPSTARTEN DOOR AAN TE STRIJKEN»

- Voor het nauwkeurig werken op fijn plaatwerk

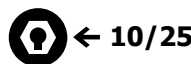
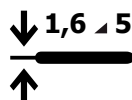
KWALITEIT VAN DE LASBOOG

- Onmiddellijke ontsteking dankzij z'n zeer hoge nullastspanning : 83V
- Zeer goede penetratie en een perfecte boogstabiliteit.



POWER CONTROL

- Zuinig in gebruik : 32A - 230V. Kan overal ingezet worden.
- Ongevoelig voor stroomschommelingen of veranderende booglengthe
- Beveiligd en compatibel met 7Kw (10Kva) stroomgeneratoren.



INVERTER TECHNOLOGIE

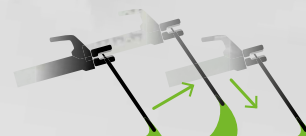
HOT START
verhoogde lasstroom tijdens het opstarten



ANTISTICKING
verminderen van de lasstroom, voorkomt het snel vastkleven van de elektrode



ARC FORCE
punctuele verhoging van de stroom



DE +PUNTEN VAN HET APPARAAT



Geleverd in een doos met :

- Massaklem
- Elektrode-houder
- Draagband

50/60Hz	MMA	I₂ 1h	Ø1,6 Ø2 Ø2,5 Ø3,2 Ø4 Ø5	X% (20°C)	EN60974-1 (40°C)	U₀	Cm	Kg	Protected & compatible Power generator (+/- 15%)
230v	32A	10 → 200	62 50 47 45 30 21	58%@200A	I _A (60%) 120A X% (I ₂ max) 16%	83V	27x18x14	5	7 Kw - 10 Kva