

## MIG 250 C 4R

Stappengeschakelde MIG/MAG lasmachine.



### TECHNISCHE GEGEVENS

Bestelnummer	03100246
Spanning (50/60Hz)	3 x 400V
Lasstroom @ 35% ID	25 - 250A
Inschakelduur 100%	145A
Zekering	16AT
Vermogen	9,2 kVA
Lasspanning	15 - 24,5V
Beschermingsgraad / Isolatieklasse	IP23 / F
Afmetingen mm.	895 x 390 x 760
Gewicht	75 kg
Standaard aandrijfrollen 2 Rollen	0.6-0.8mm
Standaard aandrijfrollen 4 Rollen	0.8-1.0mm
Lasdraad staal	0.6 - 1.0mm
Lasdraad RVS	0.6 - 1.0mm
Lasdraad Aluminium	1.0mm

### ALGEMEEN

- MIG/MAG lasmachine voor het lassen van staal / rvs / aluminium
- 14 spanningsstappen
- Aansluitspanning 400V
- Robuuste zinkor behuizing
- 4 Rollen aandrijving
- 2Takt/4Takt/puntlas/interval
- Euro centraal aansluiting
- Goedgekeurd voor gebruik onder verhoogd elektrisch gevaar, S-teken.
- Transformator en smoorspoel zijn koper gewikkeld
- Thermische beveiligd tegen overbelasting

### STANDAARD ACCESSOIRE

- Lastoorts Tbi 240 4m
- Massakabel 25 mm<sup>2</sup> 3m
- Reduceerventiel