

MIG 320 M SYNERGIC PULS



TECHNISCHE GEGEVENS

Bestelnummer	03100411
Spanning (50/60Hz)	3 x 400V
Lasstroom @ 25% ID	20 - 315A
Inschakelduur 100%	210 A
Zekering	16AT
Open klemspanning	63 V
Beschermingsgraad / Isolatieklasse	IP23S / H
Afmetingen	902 x 474 x 670
Gewicht	48 kg
Aandrijving	4 Rollen
Standaard aandrijfrollen	1.0-1.2mm
Lasdraad staal	0.6 - 1.2mm
Lasdraad RVS	0.6 - 1.2mm
Lasdraad Aluminium	1.0 - 1.2mm

ALGEMEEN

- MIG/MAG Puls- Synergic en manueel bediening
- MMA lassen
- Lassen van staal, RVS en aluminium
- 6 programmeerbare Jobs
- Display met Volt / Amperemeter
- 2Takt/4Takt / 4T speciaal
- Instelbare smoorspoel, burn back, slow feed, pre gas, post gas
- Ecologische koelmodus

STANDAARD ACCESSOIRE

- Massakabel 35 mm² 3m
- Gasslang
- Reduceerventiel
- Adapter lasdraad 15kg
- Handleiding

OPTIONEEL ACCESSOIRE

Omschrijving	Art.nr
- Lastoorts Parker Digimig 305 3mtr UD	32101000
- Lastoorts Parker Digimig 305 4mtr UD	32101001
- Lastoorts Parker Digimig 305 5mtr UD	32101002
- Lastoorts TBi 240 3mtr	32100200
- Lastoorts TBi 240 4mtr	32100210
- Lastoorts TBi 240 5mtr	32100220
- Lastoorts TBi 360 3mtr	32100600
- Lastoorts TBi 360 4mtr	32100610
- Lastoorts TBi 360 5mtr	32100620
- Aandrijfrollen 1.0-1.2mm Alu	4306