


Saturn 301 • 351 M1.02 FKG


- MIG/MAG-standaardlasapparaat, stappengeschakeld, gasgekoeld
- Compact, vrijdbaar, transporteerbaar met kraan en heftruck
- M1.02: Tweeknopsbediening – instelling van de lasspanning en de draadsnelheid
- Monitoring van veiligheidsgeleider (PE)
- 4-rollenaandrijving. Uitgerust voor 0,8 mm + 1,0 mm staaldraden
- Perfect ontsteken en lassen door geoptimaliseerde smoorspoel met 2 aansluitingen
- 5 m netvoedingskabel
- 100 % volledig getest en gekeurd



Saturn	301	351
Netspanning (toleranties)	3 x 400 V (-15 % - +15 %)	
Netzekering (traag)	3 x 16 A	3 x 25 A
Nullastspanning	40 V	
Instelbereik lasstroom	30 A - 300 A	30 A - 350 A
Inschakelduur 25 °C (40 °C)	300 A / 45 % (300 A / 40 %)	350 A / 45 % (350 A / 40 %)
	250 A / 60 % (190 A / 60 %)	300 A / 60 % (250 A / 60 %)
	190 A / 100 % (160 A / 100 %)	250 A / 100 % (220 A / 100 %)
Schakelstanden	12	16
Afmetingen lxbxh in mm	930 x 460 x 730	
Gewicht	100 kg	112 kg
Draadsnelheid	0,5 m/min - 24 m/min	

Type	Benaming	Artikelnr.	PG
Saturn 301 M1.02 FKG	Stappengeschakeld MIG/MAG-lasapparaat, compact, gas, euro aansluiting, 4-rollenaandrijving	090-004977-00502	M11
MT301G M9 3m	MIG-lastoorts, gasgekoeld	094-500055-00000	B1
WK50qmm-4m/K	Werkstukleiding	092-000003-00000	M12
GH 2x1/4" 2m	Gasslang	094-000010-00001	E1
DMDIN TN 200B AR/MIX 35L	Flesreducerventiel met manometer	094-000009-00001	E1
OW CEE 16A/400V	Optie af fabriek netstekker, inclusief montage	092-008214-00000	M1
KOS25	Klantenspecifieke configuratie met montage voor draagbare en de-compacte installaties (voor gedetailleerde informatie zie hoofdstuk 'Dienstverleningen')	092-002686-00001	N1
KOS27	Ingebruikname van 1 uur	KOS-V00027-00000	N1