

MIG SVEISEMASKIN IM 240-I

Mig sveisemaskin for karosseriverkstedet



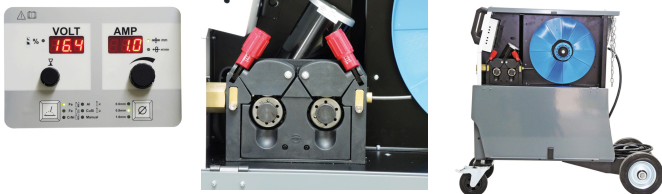
- Sveisemaskin med gode sveise-egenskaper for stål
- Meget gode mig lodde-egenskaper
- 230V 1 fas strømtilkobling
- Meget enkel å stille inn
- Doble trådruller gir sikker fremføring av sveisetråd
- Ekstra bøyelig slangepakke slik at det blir lett å komme til selv på vanskelige steder
- Sveiser stål, rustfritt stål og aluminium
- Leveres med slangepakke for stålsveising, drivruller 0,8/0,6mm og jordkabel på 4m

Mig sveisemaskin IM 240-i

Varetekst	Art. nr.	Pk/stk
Sveisearrapparat IM 240-i 230V 1 fas	5952 321 290	1/1

Tekniske data Mig sveisemaskin IM240-i

Nettspenning	1x 230V +/-10%
Tilslutningskabel	3x2,5mm ²
Sikring	16 A treg
Intermittens 200A	20% 24V
Intermittens 140A	60% 21V
Intermittens 140A	100% 20V
Tomgangspenning	40,2V
Instilling strøm	0-200A
Trådtyper maks.	300 mm/17 kg
Termisk klasse	H (180 °C)
Driftstemperatur	-10-40 °C
Trådruller	37mm
Mål LxHxB	900x500x840mm
Vekt	40 kg



Tilbehør

Varetekst	Art. nr.	Pk/stk
Drivrull Pow. 305c alu 1,0-1,2 mm 2 stk.	0706 140 172	1/1
Strømdyse M6 x 1,2mm f. alu	0706 144 012	10/10
Strømdyse M6 x 1,0mm f. alu	0706 144 010	10/10
Liner teflon 1,0-1,2mm 4m	0706 104 194	1/1
Strømdyse M6 x 0,8mm	0706 044 008	10/10
Strømdyse M6 x 0,6mm	0706 044 006	10/10