

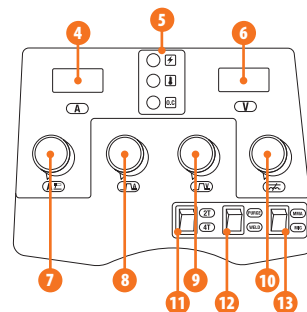
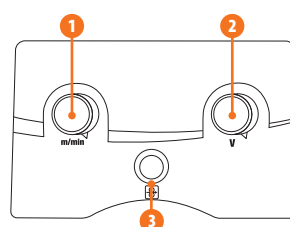
PRO SERIES MIG 350 Multi Process Separate Water Cooled



BEST.NR.
JM-352S-WC

KOMPLETT MED

MIG-brännare, gasslang, återledarkabel & klämma, 4-hjuls trådmatningsenhet, 5m mellankabel, vattenkyl och vagn



- 1 Trådmatningsreglage
- 2 Spänningsreglage (V)
- 3 Snabbmatningsknapp
- 4 Digital Amp-display
- 5 Varningsindikator
- 6 Digital spänningsdisplay
- 7 MMA Amp-reglage

- 8 Strömkontroll krater
- 9 Spänningskontroll krater
- 10 Induktansreglage
- 11 2T/4T-reglage
- 12 Gasflödestest
- 13 Processväljare

NYCKELFUNKTIONER

- IGBT MIG/MAG MMA-inverter
- Digital amp- & voltdisplay
- Hög intermittens
- 4-hjuls trådmatningsenhet
- Avancerade styrkretsar
- Lämplig för 0,8, 1,0 och 1,2 mm svetsstråd
- Burn back-kontroll & snabbmatning
- 2T/4T-alternativ
- Gasflödeskontroll
- Variabel induktans
- Integrerat vattenkylningssystem
- AVR-generatorvänlig

Jasic MIG 350 är utrustad med kraftfulla IGBT-komponenter, digitala displayer och multiprocesskapacitet och erbjuder utmärkta svetsegenskaper med robusta och pålitliga prestanda. Denna högkvalitativa trefasinverter levererar imponerande 350 ampere vid 40 % intermittens, vilket gör den till ett utmärkt val för medium till tung industriell produktion. Unik svetsdynamisk styrkrets i MIG ger en stabil ljusbåge, minimalt stänk, utmärkt svetsutseende och hög svets effektivitet.

TEKNISKA DATA

Ingångsspänning	AC 400V - 50/60 Hz
Säkring (A)	13.2
Ineffekt (kVA)	15
Spänningsområde (V)	15 - 36
Strömområde (A)	MIG 50 - 350 MMA 20 - 350
Intermittens @ 40°C	350A @ 40%
Tomgångsspänning (V)	65
Trådastighet (m/min)	1 - 16
Effekt (%)	85
Effektfaktor	0.93
Skydds-/isoleringsklass	IP21S/F
Mått (LxBxH mm)	1020 x 505 x 1460
Vikt (Kg)	125

TILLBEHÖR

Beställningskod	Beskrivning
* 775006	Återledarkabel & klämma
* MS01-3	TS01 3m MIG-brännare
TS01-4	TS01 4m MIG-brännare
774003	Svetskabel 3m

MATARHJUL

Som standard		Valfritt tillval	
Beställningskod	Beskrivning	Beställningskod	Beskrivning
* 10039481	1,0/1,2V Spår	10055168	0,6/0,8V Spår
* 10060951	Tryckrulle	10036428	0,8/1,0V Spår
		10029314	1,2/1,6V Spår
		10029899	0,8/1,0 U Spår
		10016532	1,0/1,2 U Spår
		10016599	1,2/1,6 U Spår
		10029903	1.2/1.6 Räfflade (FCW)