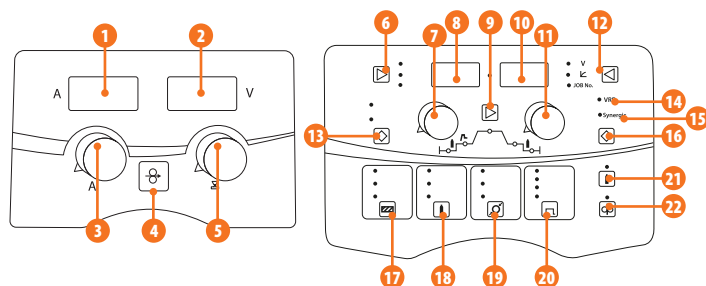




BEST.NR.
JM-500SYN

KOMPLETT MED

MIG-brännare, gasslang, återledarkabel & klämma, 4-rulls trådmatningsenhet, 5m kopplingskabel, vattenkylningssystem och vagn



- | | | |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|
| 1 Digital Amp-display | 9 Parameterväljare | 17 Ned |
| 2 Digital spänningsdisplay | 10 Gasflödestest | 18 Upp |
| 3 Amp-reglage | 11 Justerreglage | 19 Val av tråddimension |
| 4 Snabbmatningsknapp | 12 Väljarknapp | 20 Brännarfunktion |
| 5 Spänningsreglage | 13 Lägesväljare | 21 Gasflödestest |
| 6 Processväljare | 14 VRD-indikator | 22 Snabbmatningsknapp |
| 7 Justerreglage | 15 Synergiindikator | |
| 8 Digital display | 16 Synergi lägesväljare | |

NYCKELFUNKTIONER

- IGBT multiprocessinverter
- Synergisk MIG/MAG, Lift TIG och MMA
- DSP digital teknik för optimal svetsprestanda
- 4-hjuls trådmatningsenhet
- Lämplig för 0,8, 1,0, 1,2 och 1,6 mm svetsstråd
- Enkla parameterinställningar för operatören
- Synergiska kurvor för vanliga material & tråddiametrar
- Självdiagnostiksystem
- Återkopplingskontroll av trådmatningssystem
- Integrerat vattenkylningssystem
- AVR-generatorvänlig

Jasic MIG 500SYN är en vattenkyld kraftfull MIG/MAG med synergiskt svetsssystem. Den är lämplig för användning i de mest krävande situationer och dess digitala kontroller och displayer gör den enkel att använda.

Den har synergiska program för en rad vanliga svetsstrådar och material.

TEKNISKA DATA

Ingångsspänning	400 +/- 20% 3P
Säkring (A)	28.7
Ineffekt (kVA)	24.2
Spänningsområde (V)	15.5 - 50
Strömområde (A)	MIG 60 - 500 MMA 30 - 500
VRD-spänning MMA (V)	15
Intermittens @ 40°C	500A @ 50%
Tomgångsspänning (V)	80
Trådhastighet (m/min)	1.5 - 22
Effekt (%)	91
Effektfaktor	0.92
Skydds-/isoleringsklass	IP23S/F
Mått (LxBxH mm)	1020 x 505 x 1390
Vikt (Kg)	129

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
* 10054932	1,0/1,2 V Spår	1004V0608	0,6/0,8 V Spår
* 10054933	1,2/1,6 V tryckrulle	10054934	0,8/1,0 V Spår
* 10054930	1,0/1,2 U Spår	10062293	1,0/1,2 räfflad
* 10054931	1,2/1,6 U Spår	10062292	1,2/1,6 räfflad
* 10054937	Platt tryckrulle	10054935	1,2/1,6 V Spår
		10054936	1,0/1,2 V tryckrulle