

SERIE S



Tabella dei procedimenti

MIG-MAG												
Elettrodo												
TIG												
Scriccatura												

■ di serie su tutti i modelli
 ▣ di serie su determinati modelli
 □ disponibile in opzione


Concezione del pannello di comando








XT

- Soluzione gestionale "Solo 3 operazioni per una saldatura perfetta"
- Comando sinergico
- Guida utente controllata da display,
- semplice selezione del procedimento e della curva sinergica caratteristica
- Modalità Quatromatic
- Regolazione dinamica (per Synergic, SpeedArc XT, SpeedPulse XT)
- Memoria programmi Tiptronic per 100 parametri di saldatura
- Indicazione digitale volt e ampere
- Possibilità di collegamento della torcia con comando a distanza Powermaster

SPECIFICHE TECNICHE

	 S3 mobil SpeedPulse XT	 S3 SpeedPulse XT	 S5 SpeedPulse XT	 S8 SpeedPulse XT
MIG-MAG				
- Range di saldatura (in A)	25-320	25-320	25-400	25-500
- Regolazione della tensione	continua	continua	continua	continua
Fattore di servizio				
- FS 100% 40°C (in A)	250	250	320	400
- FS 60% 40°C (in A)	280	280	350	500
- FS per corrente max 40°C (in %)	40%	40%	50%	60%
Parametri trainafilo				
- Unità trainafilo	4 rulli (2 azionati)	4 rulli (2 azionati)	4 rulli (2 azionati)	4 rulli (2 azionati)
- Fili saldabili acciaio (in mm)	0,6-1,2	0,6-1,2	0,6-1,6	0,6-1,6
- Fili saldabili alluminio (in mm)	1,0-1,2	1,0-1,2	1,0-1,6	1,0-2,4
Alimentazione elettrica				
- Tensione di rete (in V)	400	400	400	400
- Fasi (50/60Hz)	3~	3~	3~	3~
- Tolleranza di rete positiva (in %)	15%	15%	15%	15%
- Tolleranza di rete negativa (in %)	15%	15%	15%	15%
- Fusibile di rete (in A)	16	16	32	35
- Spina di rete	CEE 16	CEE 16	CEE 32	CEE 32
Misure e pesi				
- Misure (lung. x largh. x alt.) (in mm)	812x340x518	---	---	---
- Misure generatore di corrente (lung. x largh. x alt.) vers. A (in mm)	---	1116x463x812	1116x463x812	1116x463x812
- Misure generatore di corrente (lung. x largh. x alt.) vers. B (in mm)	---	1116x445x855	1116x445x855	1116x445x855
- Peso (in kg)	34	---	---	---
- Peso generatore di corrente vers. A Raffreddato a gas (in kg)	---	92,8	97,3	107,3
- Peso alimentatore filo (versione da officina) (in kg)	---	20,2	20,2	20,2
- Peso raffreddamento ad acqua (pieno) (in kg)	---	14,7	14,7	14,7
Norme e omologazioni				
- Norma	EN 60974-01	EN 60974-01	EN 60974-01	EN 60974-01
- Classe di protezione (EN 60529)	IP23S	IP23S	IP23S	IP23S
- Classe di isolamento	F	F	F	F
- Marchiatura	CE, S	CE, S	CE, S	CE, S

Versioni

				
Saldatrice mobil	Saldatrice A	Saldatrice B	Saldatrice AB	Saldatrice BB
Saldatrice compatta portatile con trainafilo integrato (incl. set di ruote per una facile movimentazione)	Saldatrice mobile compatta con trainafilo integrato	Saldatrice mobile con alimentatore filo separato	Saldatrice mobile compatta con trainafilo integrato e alimentatore filo separato	Saldatrice mobile con due alimentatori filo separati