

MIG 500 DIGITAL DOUBLE PULSE



- IGBT
- DIG
- Syn.
- DPP
- 00
- 00
- Water icon
- CE

MIG/MAG	DC TIG	MMA	Drážkovanie
—	—	...	—

Synergicky riadený, vodou chladený, double pulzný invertorový zvärací zdroj s technológiou IGBT, a s oddeleným podávačom drôtu so 4 kladkami.

- synergické riadenia - zjednoduší nastavenie komplexného riadenia pulzu
- možnosť použitia pre zváranie uhlíkových ako aj vysokolegovaných ocelí, Al, AlMg a AlSi zliatin
- LED displeje aj na podávači drôtu
- zváranie s plným, ako aj s „trubičkovým“ drôtom o priemeroch od 1,0 - 1,6mm.
- možnosť výberu zvárania bodov, 2T/4T/S2T/S4T
- funkcie pre kontrolu plynu a drôtu
- programy pre zváranie v 100% CO2 a v rôznych kombináciách zmesných plynov
- pamäťové funkcie pre zväracie programy

MIG 500 DIGITAL DOUBLE PULSE

800MIG500DPK



+ IGrip 500W / v opcii IGrip 900W

vodné chladenie	✓
Dovolený zaťažovateľ' (40°C)	500A @ 60% 350A @ 100%
Napájacie napätie (V)	3x400V±10%, 50/60 Hz
Menovitý výkon (kVA)	25
Napätie naprázdno (V)	25-68
Výstupné zväracie napätie (V)	10-50
Výstupný zvärací prúd (A)	10-500
Účinnosť (%)	90
Triada ochrany	H
Triada krytia	IP21S
Hmotnosť (kg)	85
Rozmery (mm)	1350 x 600 x 880
Priemery drôtu (mm)	1.0-1.6
Počet podávačích kladiek	4
Priemer cievky drôtu	270

