

Prodej a servis pro Vás zajišťuje:
Doležal Pelhřimov s.r.o.
 Hodějovická 2309, 393 01 Pelhřimov
 Tel. 565 322 100
 Mob. 724 883 878
obchod@dolezal-pe.cz
www.dolezal-pe.cz

MIGATRONIC



Všestranně univerzální svařovací inverter MIG/MAG

Omega² 400 S-V s vodním chlazením a snímatelným otočným podavačem

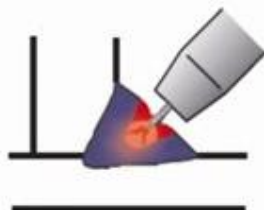
Nejmodernější přizpůsobivý svařovací stroj

Určené pro **dílenské i montážní průmyslové svařování** a umožňuje i svařování trubičkovými dráty obrácenou polaritou. Je to všestranně univerzální a plně digitální svařovací stroj s **automatickými funkcemi** pro všechny možnosti svařování tenkých i silnostěnných materiálů malými i velkými cívkami drátů popř. obalenou elektrodou.



Omega² Advanced

je synergický panel s funkcí **DUO Plus™** pro sváry podobné TIG svárům a pro přesné řízení taveniny. Řídicí panel má programy pro profesionální průmyslové svařování a MIG pájení uhlíkových ocelí, nerezových ocelí a hliníku plnými i trubičkovými dráty. Obsahuje i funkci **PowerArc™**



Funkce PowerArc™ zajišťuje dokonalý průvar u koutových svárů a zvyšuje rychlost svařování nízkouhlíkových i nerezavějících ocelí.

Přednosti Omega²

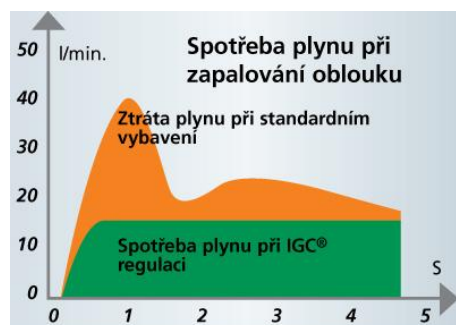
- **DUO Plus™** funkce pro svár pohledově podobný svařování TIG a pro dokonalé řízení procesu
- Funkce PowerArc™ zajišťuje dokonalý průvar u koutových svárů a zvyšuje rychlost svařování nízkou uhlíkových i nerezavějících ocelí.
- **IGC (Intelligent Gas Control)** pro úspory a optimalizaci ochranné atmosféry
- Možnost obrácení polarity pro **svařování trubičkovými innershield dráty** (bez plynu)
- **Čtyřkladkový podavač drátu** pro stabilní a rovnoměrné podávání všech typů drátů



Stroje Omega mají čtečku SD karet pro snadnou aktualizaci softwaru pro splnění nejnovějších požadavků souvisejících s vývojem materiálů a ochranných plynů.

Technické údaje

ZDROJ PROUDU	OMEGA ² 400 S-V
Napětí naprázdno +/- 15 %	3x400 V
Pojistky	20 A
Zatěžovatel 100% při 40 °C	300A
Zatěžovatel 60% při 40 °C	370 A
Zatěžovatel 100% při 20 °C	335 A
Zatěžovatel 60% při 20 °C	400A
Napětí naprázdno	70V
Proudový rozsah	10-400 A
Krytí	IP23
Norma	EN60974-1/5/10
Rozměry V x Š x D, mm	1400 x 510 x 1020
Hmotnost, kg	84



S růstem počtu zapálení oblouku rostou úspory plynu