

PRO-MIG synergie

350 - 4 W

Objednací číslo:
1081036

82 990 Kč bez DPH
100 418 Kč s DPH

Zdroj s inteligentním IWC řízením
pro vysokou zátěž v průmyslovém
použití.

 **Schweisskraft**



- Inteligentní nadřazené IWC řízení
- Elektronické vyrovnávání tlumení SDI pro ještě lepší proces zapalování
- Synergický provoz DCC pomocí integrované databanky s uloženými charakteristikami
- Automatika navlečení drátu, bez proudu a plynu, s rychloposuvem
- Automatika posuvu
- Přibližovací automatika pro jistější zapálení
- Funkce Hold (přidržení)
- Trvalé sledování síťového napětí pro dosažení klidného oblouku
- Individuálně nastavitelná automatika hoření drátu
- Individuálně nastavitelný čas doběhu plynu
- Bezpečnostní nucené vypnutí ve čtyřtaktním režimu proti nechtěnému odvinutí drátu
- Teplotně řízený větrák a vodní čerpadlo
- Tepelná ochrana
- Certifikace CE a S
- Dvě velká řízená a pevná kola

Bow prospěšnosti



Předprodejní kontrola

Každý stroj prochází kompletní kontrolou, při které je uveden do chodu, správně seřízen a proměřen.



Autorizovaný servis strojů

Poskytujeme záruční i pozáruční servis.



Záruka 2 roky

Neděláme rozdíly - platí pro fyzické i právnické osoby.



Předváděcí centrum Olomouc

Více než 150 vystavených strojů a zařízení na jednom místě.

Technická data	
Rozsah nastavení svařovacího proudu	40 – 350 A
Řezací proud (doba zapnutí = 100%)	50 A
Svařovací proud (doba zapnutí = 100%)	260 A
Jištění	32 A
Napětí naprázdno	18 - 43 V
Průměr drátu ocel	0,8 - 1,6 mm
Průměr drátu hliník	1,0 - 1,2 mm
Rychlost posuvu drátu	0,3 - 20 m/min
Pohon posuvu drátu	4 kladky
Stupně nastavení	20
Typ chlazení	AF
Chlazení hořáku	plyn/voda
Stupeň ochrany	IP23
Izolační třída	H
Trvalý výkon při 100 % ED	9,6 kVA
Účinnost	0,97 %
Elektrické připojení	400 V
Rozměry (š × v × h)	560 × 850 × 1040 mm
Hmotnost	120 kg