



PANTERMAX®

MIG210 FALCO 2! – Produktový list
ver.3.

MIG210® FALCO 2



CZ



PANTERMAX® MIG210 FALCO 2! Díky nejnižší ceně může svařovat metodou MIG úplně každý! Svařování v ochranné atmosféře nikdy nebylo levnější. Plně profesionální a s plnou podporou od profesionální firmy v oboru svařování kovů.

ZDARMA:

- Hořák MIG 3m,
- 2,0m kabel s držákem elektrody,
- 2,0m kabel se zemnicí svorkou,
- Trubičkový drát samokryvný 0,9mm 1kg,
- Podávací klady na trubičkový drát (U) 0,8/0,9mm,
- Podávací kladky na plný drát (V) 0,6/0,8mm,
- Hadička na připojení plynu 3m + svorky 2ks,
- Manuál,
- Záruční list.

Vlastnosti:

- **KUP/ZAPNI/SVAŘUJ – vše potřebné pro první sváry je součástí balení, nic již není třeba dokupovat!**
- **3v1 - MIG SYN/MIG Manuál/MMA**
- **SYNERGIE pro snadné nastavení**
- **Regulovatelná tlumivka**
- **LED displej**
- **Přesné 32bitové procesorové řízení**
- Svařování nelegovaných ocelí, nízko legovaných ocelí a slitin ocelí.

MIG/MAG:

- Synergie
- Dvoukladkový podavač
- Cívka D100
- **Pro plné nebo trubičkové dráty (snadné přepínání na čelním panelu)**

MMA

- **HOT START (0-10)**
- **ARC FORCE (0-10)**
- **VRD (On/Off)**

PANTERMAX® MIG 210 2! je profesionální IGBT invertorová svářečka řízená 32bitovým procesorem. Díky snadné změně polarizace umožňuje zdroj svařování metodou MIG/MAG za použití jak standardních plných drátů v ochranné atmosféře plynu (např. G3Si1), tak i trubičkových drátů s ochranným plynem nebo bez. IGBT technologie umožňuje významné snížení hmotnosti a rozměrů zdroje a zvýšení účinnosti při snížení spotřeby energie.



Parametry/Model	PANTERMAX® MIG210 FALCO 2!	
Síťové napětí	~230V (+/-15%) - (50/60Hz)	
	MIG	MMA
Primární proud I_{max} (A)	32,2	25
Fázový proud I_{1eff} (A)	28	21,6
Jištění (jistič motorový pomalý, charakteristika D)	16A	
Silový faktor	0,93	
Rozsah svařovacího proudu (A)	30-180	20-160
Max. napětí na prázdko (V)	55	
Účinnost (%)	85	
Zatěžovatel (40°C,10 minut)	40% 180A 100% 114A	40% 160A 100% 102A
Svařovací dráty/Obal.elektroda (průměr mm)	0,6/0,8/0,9/1,0	2,0/2,5/3,2
Třída krytí	IP21S	
Třída použití	F	
Rozměry d x š x v (mm)	350 x 150 x 270	
Hmotnost (Kg)	7,5	