



MIG210[®]



FALCO





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

Vlastnosti:

- **KUP/ZAPNI/SVAŘUJ – vše potřebné pro první sváry je součástí balení, nic již není třeba dokupovat!**
- **3v1 MIG/TIG/MMA**
- **SYNERGIE pro snadné nastavení**
- **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
- ARC FORCE

PANTERMAX® MIG 210 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 | |
|---|------------------------------------|------------------------------------|
| Síťové napětí | ~230V (+/-10%) - (50/60Hz) | |
| | MIG | MMA |
| Primární proud I_{max} (A) | 24 | 24 |
| Fázový proud I_{1eff} (A) | 15,1 | 15,1 |
| Jištění (jistič motorový pomalý, charakteristika D) | 16A | |
| Silový faktor | 0,93 | |
| Rozsah svařovacího proudu (A) | 40-140 | 40-140 |
| Max. napětí na prázdko (V) | 62 | |
| Účinnost (%) | 85 | |
| Zatěžovatel (40°C,10 minut) | 40% 140A 100% 88A | 40% 140A 100% 88A |
| Svařovací dráty/Obal.elektroda (průměr mm) | 0,6/0,8/0,9 | 2,0/2,5/3,2 |
| Třída krytí | IP21S | |
| Třída použití | F | |
| Rozměry d x š x v (mm) | 320 x 150 x 270 | |
| Hmotnost (Kg) | 7 | |