

Invertor PRO-TIG 210 AC/DC Digital



Schweisskraft

Objednací číslo:
1085200

3 280 € bez DPH
3 968 Kč s DPH

Přenosný, plně digitální invertor.
Výkon 210 A při 230 V,
stejnoseměrný i střídavý proud.
Nejmodernější 100 kHz technologie
pro použití na montážích, staveništi
nebo v dílně. Zesílená skříň v třídě
ochrany IP 23 umožňuje svařování
ve venkovním prostředí.



- Nejmodernější 100 kHz TIG technologie pro použití na montážích, staveništi nebo v dílně.
- Zesílená skříň v třídě ochrany IP 23 umožňuje svařování ve venkovním prostředí.
- INTIG Energy: pomocí pokrokového procesorového řízení se jak u HF tak u Lift-Arc zapalování dosáhne optimálního nastavení zapalovací energie v závislosti na zvoleném svařovacím proudu. Při svařování tenkých plechů tak nedochází poškození předpalem na začátku sváru.
- Maximální flexibilita...
- Svařování hliníku střídavým proudem bez vysokonapěťových impulzů HF.
- Individuálně nastavitelná doba poklesu proudu a doběhu plynu...
- Funkce jištění (Hold)
- Funkce Anti-Stick: při náhodném přilepení elektrody snižuje PRO-TIG Digital svařovací proud na cca 35 A.
- EPC (elektronické řízení výkonu).
- Přívodní kabel až 100 m? Se systémem ELSA žádný problém! Tento systém zaručí provoz bez výpadků i u elektrodového svařování – obzvláště významné při síťových přívodech dlouhých až 100 m (při 1,5 mm²).
- Integrovaná zásuvka na dálkové ovládání...
- Automatizace PRO-TIG Digital.
- Teplotou řízené spínání ventilátoru.
-

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 | |
|---|--------------------|
| Priemer použiteľných elektród | 1,6 - 3,2 mm |
| Max. zvárateľná hrúbka materiálu - TIG režim oceľ | 10,0 mm |
| Max. zvárateľná hrúbka materiálu - TIG režim hliník | 6,0 mm |
| Istenie | 16 A |
| Napätie naprázdno | 100 V |
| Chladienie horáka | plyn |
| Stupeň ochrany | IP23 |
| Izolačná trieda | F |
| Účinník | 0,99 % |
| Elektrické pripojenie | 230 V |
| Rozmery (š × v × h) | 150 × 275 × 340 mm |
| Hmotnosť | 8,4 kg |

Doporučené příslušenství



 **Schweisskraft**

Brúska EG 1 na TIG elektródy

| | |
|---------------------|---------------|
| Objednací číslo | 1690100 |
| Cena bez DPH | 780 Kč |
| Cena s DPH | 943 Kč |