

Invertor PRO-TIG 210 AC/DC Digital



Schweisskraft

Objednací číslo:
1085200

81 990 Kč bez DPH
99 208 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	
Průměr použitelných elektrod	1,6 - 3,2 mm
Max. svařitelná síla materiálu - TIG režim ocel	10,0 mm
Max. svařitelná síla materiálu - TIG režim hliník	6,0 mm
Jištění	16 A
Napětí naprázdno	100 V
Chlazení hořáku	plyn
Stupeň ochrany	IP23
Izolační třída	F
Účinnost	0,99 %
Elektrické připojení	230 V
Rozměry (š × v × h)	150 × 275 × 340 mm
Hmotnost	8,4 kg

Doporučené příslušenství



 **Schweisskraft**

Bruska EG 1 na TIG elektrody

Objednací číslo	1690100
Cena bez DPH	19 490 Kč
Cena s DPH	23 583 Kč