

FOCUS TIG 200 DC HP PFC



FOCUS TIG 200 DC HP PFC

Snadno použitelný, vysoce výkonný TIG DC a MMA invertor pro svařování nízkouhlíkových a nerezavějících ocelí i dalších materiálů, které se svařují stejnosměrným proudem s pulzací oblouku nebo bez pulzace.



MIGTRONIC
WELDING VALUE

FOCUS TIG 200 DC HP PFC

Focus TIG 200 DC HP je jednofázový (230 V) invertorový svařovací stroj, který je ideální pro svařování v dílnách i na montáži a všude tam, kde je třeba vysoký výkon. Stroj je vhodný i pro MMA svařování všemi typy rutilových a bazických elektrod.

Digitální řídicí panel zajišťuje správné nastavení parametrů pro opakovaně prováděné svařovací operace a optimální řízení tvorby svarové lázně. Řídicí panel je vybavený funkcí pulzace oblouku pro TIG DC svařování.

Díky zapalování HF/LIFTIG (vysokofrekvenční / dotykové) je stroj použitelný za všech provozních podmínek.

Stroj Focus TIG 200 DC HP je vybavený funkcí PFC (kompenzací účinníku), tj. elektronickým obvodem, který zajišťuje maximální využití výkonu, minimální ztráty a který



Focus TIG 200 DC HP PFC svařuje nízkouhlikové a nerezavějící oceli i další materiály, které jsou svařitelné stejnosměrným proudem



Řídicí panel stroje Focus TIG 200 DC HP PFC

umožňuje svařování přibližně až o 25 % vyšším proudem při použití běžných síťových pojistek 16 A.

Řídicí elektronika toleruje síťové napětí v rozsahu od -40 do +10 %, což umožňuje svařování za použití i velmi dlouhého síťového kabelu nebo připojení na motorový generátor.

Hořák stroje Focus TIG 200 DC HP je osazený wolframovými elektrodami MIGA Super Blue, které mají vynikající vlastnosti při zapalování

i opětovném zapalování oblouku a jsou použitelné pro všechny druhy materiálů.

Součásti dodávky

- Hořák TIG Ergo 201 délky 4 m
- Zemnicí kabel délky 3 m
- Přenášecí popruh
- Vidlice 16 A

Příslušenství za příplatek

- Vozík s držákem plynové láhve (78857031)
- Dálková regulace proudu z hořáku
- Elektrodotový kabel délky 3 m
- Samostmívací kukla Focus² ADF (81910599)



Právo změny vyhrazeno

FOCUS	TIG 200 DC HP PFC
Napájecí napětí, V	1x230 -40/+10%
Pojistky, A	16
Zatěžovatel 40°C 100%, A/V	150/16,0
Zatěžovatel 40°C 60%, A/V	170/16,8
Zatěžovatel 20°C 100%, A	170
Zatěžovatel 20°C 60%, A	200
Napětí naprázdno, V	95
Proudový rozsah, A	5-200
Krytí	IP 23S
Norma	EN/IEC60974-1, EN/IEC60974-3, EN/IEC60974-10
Rozměry V x Š x D, mm	250x180x470
Hmotnost, kg	13,0

Migatronik CZ a.s.
Tolstého 451, 415 03 Teplice,
Czech Republic
Tel: 411 135 600, Fax: 417 533 072
www.migatronik.cz
migatronik@migatronik.cz

MIGATRONIC
WELDING VALUE