



FOCUS TIG 200 DC HP PFC BRUGERVENLIG, HØJTYPDENE TIG DC OG MMA INVERTER

Brugervenlig, højtydende TIG DC og MMA inverter til svejsning i sort og rustfrit stål og andre DC- svejsbare materialer, med eller uden puls.



FOCUS TIG 200 DC HP PFC TIL SVEJSNING I SORT OG RUSTFRIT STÅL

Focus TIG 200 DC HP er en enfaset (230 V) inverter-baseret svejsemaskine, der er særdeles velegnet til montage og værkstedsbrug, når kravet er høj intermittens og ydelse. Maskinen er også velegnet til elektrosvejsning (MMA) med alle gængse rutile og basiske elektrodetyper.

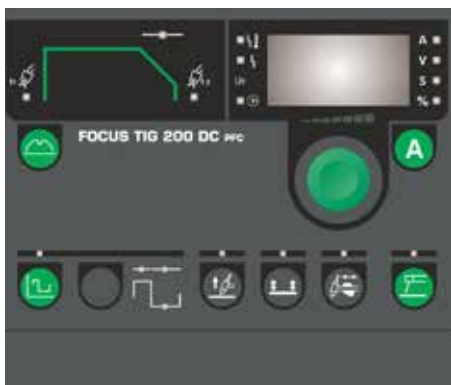
Det digitale betjeningspanel sikrer ensartet indstilling ved tilbagevendende opgaver og fuld kontrol over smeltebadet. Betjeningspanelet indeholder TIG DC pulsfunktion.

Med HF- (højfrekvens) eller LIFTIG-tænding (uden højfrekvens) kan maskinen anvendes under alle driftsforhold.

Focus TIG 200 DC HP er udstyret med PFC (Power Factor Correction), et elektronisk kredsløb, der sikrer maksimal udnyttelse af energien med minimalt effekttab og muliggør svejsning med ca. 25% højere svejsestrøm på kun 16 A netsikringer.

Ny teknologi sikrer en netspændingstolerance fra -40 til +10 %, så der også kan svejses med langt netkabel eller med generator som strømkilde.

Betjeningspanel til Focus TIG 200 DC HP PFC



Focus Tig 200 DC HP PFC svejser i sort og rustfrit stål og andre DC-svejsbare materialer



Focus TIG 200 DC HP leveres med MIGA Super Blue wolframelektrode, der har fremragende tændings- og gentændingsegenskaber og kan anvendes til alle materialetyper.

STANDARDUDSTYR

- 4 m TIG Ergo 201 svejse slang
- 3 m stelkabel
- Kraftig bærestrop
- 16 A Schuko-stik inkl. dansk adapter

EKSEMPLER PÅ EKSTRAUDSTYR

- Robust vogn med flaskeholder (78857031)
- Beskyttelsesbøjle (78866004)
- Strømreguleringsmodul til TIG brænderhåndtag
- Elektrodeholder inkl. 3 m kabel
- Focus² ADF svejsehjelm (81910599)

Ret til ændringer forbeholdes.

STRØMKILDE	FOCUS TIG 200 DC PFC
Strømråde, A	5-200
Netspænding +/-15%, V	1x230
Sikring, A	16
Intermittens 40°C 100%, A/V	150/16,0
Intermittens 40°C 60%, A/V	170/16,8
Intermittens 20°C 100% A	170
Intermittens 20°C 60% A	200
Tomgangsspænding, V	95
Beskyttelsesklasse	IP 23S
Norm	EN/IEC60974-1, EN/IEC60974-3, EN/IEC60974-10
Dimensioner (HxBxL), mm	250x180x470
Vægt, kg	13,0



Migatronic A/S

Aggersundvej 33
DK-9690 Fjerritslev, Danmark
Tel: (+45) 96 500 600
Telefax: (+45) 96 500 601
migatronic.com

