

FOCUS STICK
160 E PFC



FOCUS STICK 160 E PFC

Bærbar, brugervenlig og driftssikker MMA inverter til svejsning i alle gængse materialer.



MIGATRONIC
WELDING VALUE

FOCUS STICK 160 E PFC

Focus Stick 160 E er en enfaset (230 V) inverter-baseret elektrodesvejsmaskine til montage og værkstedsbrug eller hurtigt udrykning med servicebilen.

Focus Stick 160 E svejser med alle gængse rutile og basiske elektrodetyper i diametre op til 3,2 mm. Der er valgmulighed mellem plus- og minuspolaritet på elektrodetangen, hvilket giver yderligere fleksibilitet.

Desuden er der mulighed for enkel TIG svejsning med skrabetænding.



Focus Stick 160 DC E klarer alle reparationer.



Betjeningspanel til Focus Stick 160 E PFC

Focus Stick 160 E 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.

Standardudstyr

- Elektrodeholder inkl. 3 m kabel
- 2 m stelkabel
- Kraftig bærestrop
- 16 A Schuko-stik inkl. dansk adapter

Eksempler på ekstraudstyr

- 4 m TIG Ergo 101 svejseslange (80392615)
- Focus² ADF svejsehjelm (81910599)
- Slaggehammer (81920003)



Ret til ændringer forbeholdes.

FOCUS	Stick 160 E PFC
Netspænding	1x230 -40/+10%
Sikring, A	16
Intermittens 40°C 100%, A/V	100/24,0
Intermittens 40°C 60%, A/V	120/24,8
Intermittens 20°C 100% A	120/24,8
Intermittens 20°C 60% A	150/26,0
Tomgangsspænding, V	70
Strømområde, A	20-160
Beskyttelsesklasse	IP 23S
Norm	EN/IEC60974-1, EN/IEC60974-10
Dimensioner (HxBxL), mm	230x150x410
Vægt, kg	7,8

Svejsmaskinefabrikken Migatronik A/S
Aggersundvej 33
DK-9690 Fjerritslev, Danmark
Tel: (+45) 96 500 600
Telefax: (+45) 96 500 601
migatronik.com

MIGATRONIC
WELDING VALUE