



FOCUS TIG 160 DC HP PFC BRUKERVENNLIG OG PÅLITELIG TIG- OG MMA (ELEKTRODE)- LIKERETTER

Brukervennlig og pålitelig TIG- og MMA (elektrode)-likeretter for sveising i karbonstål, rustfritt stål og andre materialer som kan sveises med DC, med eller uten puls.



FOCUS TIG 160 DC HP PFC - TAKLER ALLE TYPER SMÅREPARASJONER

Focus TIG 160 DC HP er et 1-faset (230 V), likeretterbasert sveiseapparat, et bærbart og fleksibelt apparat som passer perfekt for mobile serviceteam eller for bruk inne på verkstedet.

Det er det minste TIG DC-sveiseapparatet fra Migatronik med pulsfunksjon. Pulsfunksjonen gir deg bedre kontroll over smeltebadet. Puls er spesielt egnet for sveising i ulike posisjoner og sveising av tynne materialer.

HF/LIFTIG-tenning (med/uten høy-frekvens) gjør at sveiseapparatet passer til alle slags driftsforhold.

Focus TIG 160 DC HP er utstyrt med PFC (Power Factor Correction), en strømkrets som garanterer maksimal utnyttelse av energien og minimalt spenningsstap, dette muliggjør sveising med ca. 25 % høyere sveisestrøm, selv ved bruk av 16 A nettsikringer.

Ny teknologi sikrer en spennings-toleranse på -40 til +10 %, noe som tillater sveising med lange nettkabler eller med generator som strømforsyning.

Focus TIG 160 DC HP PFC kontrollpanel



Focus TIG 160 DC HP PFC
- takler alle typer småreparasjoner



Focus TIG 160 DC HP leveres med MIGA Super Blue wolfram-elektroder som har utmerkede egenskaper for gjen tenning og passer for både AC og DC sveising.

STANDARDUTSTYR

- TIG Ergo 201, 4 m sveisepistol
- 3 m jordkabel
- Bærestropp
- 16 A støpsel

TILLEGGSUTSTYR

- Robust tralle med gassflaskeholder (78857031)
- Beskyttelsesramme (78866004)
- Strømkontrollenhet for TIG-pistolen
- Elektrodeholder inkl. 3 m kabel
- Focus² ADF Autoblend sveisemaske (81910599)

Vi forbeholder oss retten til å gjøre endringer.

STRØMKILDE	FOCUS TIG 160 DC PFC
Nettspenning, V	1x230 -40/+10%
Sikring, A	16
Intermittens 40°C 100%, A/V	110/14,4
Intermittens 40°C 60%, A/V	130/25,2
Tomgangsspenning, V	75
Strømområde, A	10-160
Beskyttelsesklasse	IP 23S
Norm	EN/IEC60974-1, EN/IEC60974-3, EN/IEC60974-10
Dimensjoner (HxBxL), mm	250x180x470
Vekt, kg	10,7



Migatronik Norge AS
Industriveien 6,
N-3300 Hokksund, Norge
Tlf: (+47) 32 25 69 00
Telefax: (+47) 32 25 69 01
migatronik.com

