

INVERTERS TIG AC/DC (2)



PROCES:

Lasproces waarbij men gebruik maakt van een massieve, niet afsmeltende wolframelektrode. De elektrode, de boog en het lasbad worden door een inert gas tegen luchtinvloeden beschermd. Eventueel toevoegmateriaal wordt apart aan het lasbad toegevoegd.

PRODUCTIVITEIT:

TIG lasproces wordt niet gekenmerkt door een hoge lassnelheid maar men verkrijgt een buitengewone schone lasnaad van zéér hoge kwaliteit. (geen slakinsluitingen, spatvrij lasproces en geen nareiniging)

TOEPASSINGEN:

TIG proces wordt ingezet in de voedingsindustrie, chemisch industrie, interieur- en constructiebedrijven.

TIG PRO 201 AC/DC HF AIR

PROFESSIONAL

NEW



Bestelnr. (1-230 V): 96755

- Instelbereik TIG AC: 10-200 A
- Instelbereik TIG DC: 10-160 A
- Inschakelduur (60%): 110 A
- Beveiligingsklasse: IP 23
- Afmetingen: 360x240x410 mm
- Gewicht: 15 kg

Inclusief:

- TIG-toorts 4m
- TIG-toebehorenset
- Massakabel
- Elektrodekabel

1699€
prijs excl. btw

TIG PRO 201 L AC/DC HF LIQUID

PROFESSIONAL

NEW



Bestelnr. (1-230 V): 96757

- Instelbereik TIG AC: 10-200 A
- Instelbereik TIG DC: 10-160 A
- Inschakelduur (60%): 110 A
- Beveiligingsklasse: IP 23
- Afmetingen: 430x240x500 mm
- Gewicht: 20,5 kg

Inclusief:

- TIG-toorts 4m watergekoeld
- TIG-toebehorenset
- Massakabel
- Elektrodekabel

2199€
prijs excl. btw

TROLLEY 10M-XL

PROFESSIONAL

Optioneel voor:

- TIG PRO 201 AC/DC HF AIR
- TIG PRO 201 L AC/DC HF LIQUID



Bestelnr.: 96432

- Gewicht: 26 kg
- Max. 50L gasflessen

269€
prijs excl. btw