



LASINVERTER TIG200A



Kenmerken

- TIG inverter voor AC/DC lassen.
- 200A in TIG, PULSE TIG, en MMA (elektrode)
- Zeer hoge inschakelduur: 40 % bij 200A
- Voor industrieel lassen en productiewerk
- Digitale regeling op de machine
- Toorts 4 meter met regeling van stroom
- Ontwikkeld voor de zwaarste omstandigheden
- Geleverd met:
 - TIG toorts 4 m
 - massakabel 16 mm² 3 m en klem
 - Gasontspanner met dubbele manometer.
 - Snelkoppeling voor aankoppelen gas slang



Technische eigenschappen

- TIG lassen:
 - DC TIG: Staal, inox, RVS, koper, messing, titanium
 - AC TIG: Aluminium, brons, magnesium
- Zuivere lasnaad door stabiele, gecontroleerde vlamboog:
- PULSElassen: gecontroleerde warmte-inbreng
- AC frequentie tto 250Herz voor een diepe penetratie van de vlamboog:
- Helder digitaal display met regeling van: AC/DC, lasstroom, piekstroom, down slope, pre- en post-flow, pulse frequentie, pulse balans, pulse duty, AC clean width
- Memory functie voor 5 sets van parameters:
- 2-takt/4-takt:
- HF/Scratch TIG ontsteking:
- MMA elektrodelassen:
 - Elektrodelassen AC en DC met optionele elektrodehouder:
 - tot \varnothing 6 mm (rutiel, basisch, ...):
 - Hot Start voor een optimale opstart zonder spatten:
 - Regelbare Arc Force:
- Kenmerken:
 - Memory save bij stroompanne:
 - Spanningsverschillen op het net of in verlengkabel +/- 15%:
 - Corrosie- en impactbestendige behuizing:
 - CE en EMC conform:
 - IP21S geschikt voor gebruik op werven:
 - Beschermd tegen overbelasting en over- of onderspanning op het net:

Varianten (1)

Artikelnummer	Artikelnummer fabrikant	Gewicht (gram)	Afmetingen (l x b x h)	Spanning
41-10193-678	TIG200PAC (829300205)	12,00	526 x 162 x 277	230 +/-10%