

GOLD MULTI 210-4 XL

Artikelcode: 96727



Kenmerken

Voeding:	1-230V
Instelbereik MMA:	10-200 A
Instelbereik TIG:	20-200 A
Instelbereik MIG/MAG:	20-200 A
Zekeringen:	16 A
Startspanning V:	85 V
Lasbare dikte:	0.6-6 mm
Lastoorts:	EURO (3m) - massa Texas 25
Lasdraad:	5kg (200 mm), 15kg (300mm)
Standaard aanvoerrollen:	Ø 0,8/1,0
Draad mm:	0.6-1.2 mm
Draad Alu:	1.0 mm
Draad "No Gas":	dia.200 / 300mm) 0.9mm mm
Draadaanvoer:	4 rollen
Beveiligingsklasse:	21

- De GOLD MULTI 210-4XL is een combi lastoestel voor 3 lasprocedures:
- MIG/MAG:
 - Motor met 2 rollen: geschikt voor zowel spoelen van 200 mm als van 300 mm
 - Mogelijkheid om op synergische stand te lassen (vooropgestelde lasparameters)
 - Eveneens kan men op de manuele stand het lastoestel zelf instellen (lasspanning en draadsnelheid)
 - SPOT en DELAY functies beschikbaar
 - Lassen van plaatwerk met een dikte van 0.6 tot 6mm
 - Voorzien van een afneembare migtoorts
- TIG:
 - Voorzien voor te lassen op DC stand
 - Regeling van de gasnastroomtijd en de downslope
- MMA
 - Geschikt voor zowel basische, rutiel, inox, staal, gietijzer elektroden (tot max. 5 mm)
 - Regeling van de Hot start en Arc force tussen 0 en 100 %
 - Anti-sticking: verminderd het vastplakken van de lectrode tijdens het lassen
- Deze synergische lasinverter is voorprogrammeerd (microprocessor-gestuurd) voor het MIG/MAG lassen van verschillende draadtypes. Het lastoestel past zelf de draadsnelheid en de ideale lasspanning aan in functie van de ingegeven lasprocesparameters zoals daar zijn :
 - Draadtype en draaddiameter (staal, inox, alu, CuSi)
 - Werkstukdikte
 - Beschermgas
 - Laspositie
 - Laspenetratie (men kan dit regelen door instelling van de vlambooglenkte)
 - Voorzien voor instelling voor puntlas (spot) en intervallas (delay)
- Kan worden gebruikt met een lange verlengkabel dankzij de PFC technologie en de daaruit volgende Flexible Voltage (85-265V)

- De Gold Multi is voorzien van een groot LCD scherm met 3 verschillende schermtypes in functie van het lasproces (MIG, TIG en MMA).
 - Hierop kan men steeds alle relevante parameters aflezen. Men heeft in 1 blik inzicht in het volledige lasproces!
 - Leveringsomvang: MIG/MAG lastoorts 7XM-15 (3m), massakabel (2.5m), electrode-houder (2m)
 - P4000 beveiligd tegen spanningsvariaties (stroomgenerator, tijdelijke stroomonderbreking, ...)
-

Optioneel toebehoren



97740
Start to Weld "No gas"



99920
Gasfles gevuld 10 l menggas (enkel voor België)



97204
Reduceerventiel met 2 manometers (België)



97202
Reduceerventiel met 2 manometers (Nederland)



97020
Lasdraad SG 2 spoel 0,8 mm 5kg



97575
LASSCHORT PROFI



96437
TROLLEY WELD 610



97314
Elektrodekabel gemonteerd T25-4m-200 A-10/



97311
Massakabel gemonteerd T25-2m-150/200 A-16



97326
Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –
elektrode

97309
Laskabel 5m - 25mm - in blister