

NEOMIG-i 500GW PACK ALU

Artikelcode: 595078154



Kenmerken

Voeding:	3-400V
Instelbereik MIG/MAG:	15 - 500 A
Instelbereik TIG:	20 - 500 A
Instelbereik MMA:	20 - 400 A
Lasdraad:	5kg (200 mm), 15kg (300mm)
Standaard aanvoerrollen:	Ø 1,0/1,2
Draadaanvoer (tekst):	Electrique Control 100W
Inschakelduur MIG 100%:	400 A
Inschakelduur MIG 60%:	500 A
Inschakelduur TIG 100%:	400 A
Inschakelduur TIG 60%:	500 A
Inschakelduur MMA 100%:	380 A
Inschakelduur MMA 60%:	500 A
Zekeringen:	32 A
Koeling:	Liquid Cooling
Beveiligingsklasse:	IP 23
Lastoorts:	EURO 3M - massa Texas 50
Afmetingen mm:	750 x 300 x 490 mm
Gewicht kg:	37 kg
Power generator (+/- 15%) kVA:	30 kVA

De NEOMIG -i 500 G PACK ALU is een multiproces, hoogwaardig driefasen inverter lasapparaat, watergekoeld met een afzonderlijk draadafwikkelwagen. Geleverd met lastoorts: alu (3 m) en massakabel (4 m). De hoogwaardige digitale technologie en de inschakelduur van 100% staan garant voor een excellente boogkwaliteit bij MIG/MAG toepassingen tijdens industrieel lassen. Dankzij de geïntegreerde synergieën kan het apparaat eenvoudig worden bediend, en worden projecties tijdens het lassen tot een minimum gereduceerd. Uitgerust met een WF 50 draadafwikkelwagen. De lasser kan de lasinstellingen zeer precies ingeven en nauwgezet controleren, met als resultaat een optimale laskwaliteit.

MULTIPROCEDURE

MIG/MAG :

- Staaldraad en roestvrijstaaldraad
- Aluminiumdraad
- gevuld draad (veranderen van polariteit)

MMA DC / Puls : basisch en rutiel elektroden.

Tig DC Lift / Puls.

INTELLIGENT

Specifieke synergieën : Staal, AlMg, AlSi, CrNi, CuSi.

- Na het inbrengen van de drie volgende gegevens - de draaddiameter, het koppel materiaal/gas en de te lassen dikte - zal het apparaat automatisch de optimale lasparameters instellen.
- Nieuwe HMI 3.5", intuïtief en meertalig.
- Met behulp van een USB-stick kunt u eenvoudig en snel een volledige update van het apparaat en van de synergetische instellingen realiseren.
- Er is voldoende geheugen voor 200 lasprogramma's (jobs) voor veelgebruikte lascycli.

PREMIUM LASSEN

- Hoge inschakelduur :100% bij 400 A.
- Digitale controle van de boog, met instant ontsteking.
- De optimale boogstabiliteit zorgt voor minder projectie.

OPTIMALE CONNECTIVITEIT

- Traceability van alle lasnaden, volgens de norm EN 3834.
- Module voor het kalibreren van de lasaccessoires, zodat de spanning altijd zo nauwkeurig mogelijk wordt weergegeven.
- Kan worden aangesloten met behulp van een kit (optioneel- art. code 595062993) voor gebruik met een robot.
- Gebruikersmodule om het apparaat met meerdere lassers te kunnen gebruiken.
- Gratis online tool om het bedieningspaneel aan uw persoonlijke wensen aan te passen.
- Optie aansluiting toorts Push-Pull (595078741) voor afwikkelwagenWF 50.

INDUSTRIEEL ONTWERP

- Beschermingsklasse IP23.
 - Ideale hoogte om de instellingen optimaal te kunnen aflezen.
 - Versterkte carrosserie, ook geschikt voor gebruik in veeleisende omgevingen.
 - Eenvoudig te demonteren, dus praktisch in het onderhoud.
 - Verbindingskabel 10 m.
-

Optioneel toebehoren



96427
KOELVLOEISTOF 10L



99969
Lashelm automatisch Weldmeister XL



97204
Reduceerventiel met 2 manometers
(België)



97202
Reduceerventiel met 2 manometers
(Nederland)



595072381
MIG-toebehorensset MB501



99921
Gasfles gevuld 20 l menggas (enkel
voor België)



97040
Lasdraad SG 2 spoel 1,0 mm 15kg



97575
LASSCHORT PROFI