

MSH-EQUIPMENT

POWERED BY AAG® EQUIPMENT

Adam Smithweg 1
1689 ZW Zwaag
Tel.: 0228 56 11 00
info@msh-equipment.nl
www.msh-equipment.nl

GY 075160 - INVERTER LASAPPARAAT E3 GYS AUTO 230V



Technische gegevens

Merk	: GYS
Proces	: 1 fase Mig/Mag inverter
Netspanning	: 230V 16A
Lasstroombereik	: 10-200A
Schakeling	: synergetisch
Te lassen materiaal	: Staal, ALSI, ALMg, CuSi3, CuAl8, CrNi
Te lassen dikte	: 0,6 - 4 mm
Standaard draadrol	: 0,6-0,8-1,0
Lasbaar draad	: 0,6-1,2 mm
Afmeting	: 875x630x900 mm
Gewicht	: 62,5 Kg

Voordelen:

- Levering met drie toortsen
- Enkelfase inverter synergetische regeling
- Groot HMI kleurenbeeldscherm 3,5"
- Easy modus en Expert modus
- Geschikt voor alle lasprocessen
- Ideaal voor aluminium en hardsolderen
- 4 rols draadaandrijving
- USB stick voor update en gegevens opslaan
- Opslag mogelijkheid van 200 las jobs
- In expert modus zijn alle lasinstellingen te manipuleren
- Zeer krachtig 10 - 200A
- Geschikt voor drie keer 200 mm rollen lasdraad

Deze E3 is een synergetisch gestuurde inverter Mig/Mag lasapparaat van 200A met twee lastoortsen en uitstekende laseigenschappen, ontwikkeld voor autoschadeherstel.

De E3 GYS AUTO heeft een groot en duidelijk afleesbaar HMI 3,5" kleurenbeeldscherm. Er kan gekozen worden voor de EASY- of EXPERT modus. Bij de easy modus wordt materiaal, draaddiameter, dikte van het plaatwerk en booglenge ingesteld. In de Expert modus kan het hele lasproces zoals pre-gas, hotstart, kratervulling, terugbrandt en de gas flow ingesteld worden. Het lasproces kan handmatig gemanipuleerd worden, waardoor het hele lasproces kan worden bijgestuurd op wens van de ervaren lasser. Er kunnen 200 programma's opgeslagen worden (las jobs) op de USB stick en hiermee kunnen lasgegevens overgebracht en de machine geupdate worden. Er is een 4 rol draadaandrijving, 2x een MB 15 en 1x MB 25 toortsen worden meegeleverd.

Bel voor een vrijblijvend advies of prijsinformatie naar ons kantoor. Tel: 0228-561100

RICHT- EN MEETSYSTEMEN • TREKKLEMMEN EN KETTINGEN • HYDRAULISCHE PERSSETS EN POMPEN •
UITDEUKGEREEDSCHAP • PUNTLASAPPARATUUR • SPOTTER APPARATUUR • CO2 EN ALUMINIUM LASAPPARATUUR
• SPUITPISTOOLREINIGERS • MENGTAfels • SPUITSTANDAARDS • INFRAROODDRAGERS • SCHUURWAGENS •
CENTRALE STOFAFZUIGING • HEFBRUGGEN • COMPRESSOREN • OPBERGSYSTEMEN EN GEREEDSCHAPWAGENS •
MAGAZIJNWAGENS • WERKBANKEN • WANDBORDEN VOOR GEREEDSCHAP