

M3 GYS AUTO on yksivaiheinen MIG/MAG-hitsausyksikkö, jossa on GYS:n integroitu synergiateknologia. Kolmella poltinliitännällä varustettua konetta suositellaan teräksen, ruostumattoman teräksen ja alumiinin hitsaukseen sekä korkealujuuksiseen MIG- ja teräsjuottoon CuSi3- ja CuAl8-langalla (jolloin se sopii ihanteellisesti auton korin korjauksiin).

SYNERGIATILA

Kone määrittää automaattisesti optimaalisen langansyöttönopeuden, kun olet syöttänyt:

- lankatyyppi
- langan halkaisija
- hitsausvirta



KELA-ASE

M3 GYS AUTO toimitetaan puolapistoolin kanssa. Tätä moottoroitua poltinta voidaan käyttää alumiinin, ruostumattoman teräksen, kuparin ja teräksen langansyöttökeloilla (Ø100mm).

- Ihanteellinen pehmeille johtimille, kuten AISi5 tai AISi12 (suositellaan auton koriin korjaukset).
- Helppokäyttöinen: langansyöttönopeus voidaan päivittää automaattisesti suoraan polttimen kelapistoolista.
- Kone toimitetaan tukijärjestelmällä varustettuna taskulampun kelapistooli.



NELJÄ MOOTTORIA JOHDANTOKELAA

Sopii sekä Ø 200 mm että Ø 300 mm langansyöttökeloille (max. 15 kg).

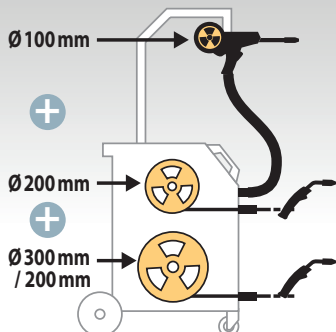
HITSAUSPARAMETRIEN TALLENNUS

Jokaisessa polttimessa on muistitoiminto parametriasetusten tallentamiseksi, ja ne voidaan palauttaa "viimeksi käytetty" -asetuksista (langan halkaisija, langan tyyppi ja tila).

Lisätarvikkeet

- Toimitetaan mukana:
- teräspoltin (x2) 150 A / 3 m
 - kelapistooli (x1)
 - maadoituspuristin (x1) 200 A / 3 m
 - tasapainotusjärjestelmä (x1) (säädin ei sisälly)

TUOTTEEN FOKUS





Kaksi poltinta, kaksi sisäänrakennettua langansyöttökela ja puolapistooli - M3 GYS AUTO on monikäyttöinen ja joustava kone, joka on suunniteltu hitsaamaan kolmea erityyppistä tai halkaisijaa olevaa lankaa samanaikaisesti. Se säästää käyttäjän arvokasta aikaa, koska taskulamppua ei tarvitse purkaa ja/tai langansyöttökeloja vaihtaa töiden välillä.

Pystyy hitsaamaan:

- Pehmeät langat: kuten ALSi ja CuAl tarvitaan HLE/THLE-metallilevyjen hitsaukseen
- Alumiinilangat
- Teräslangat

CE - EN 60974-1

50/60hz	AM	min > max	Ø mm	100	200	300	équipé d'origine / original equipment / originalausstatung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40°C)	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	Spool Gun	
230V	16A	15 > 160A	0.6-1.0		✓	✓		I _A (60%)	X% (I ₂ max)	60x90x90 67	4,5 kVA	Included
208/240V								90A	140A 15%			