

**M3 GYS AUTO on ühefaasiline MIG/MAG-keevitusseade, mis on varustatud GYSi integreeritud sünergiatehnoloogiaga. See kolme põletikühendusega varustatud seade on soovitatav terase, roostevaba terase ja alumiiniumi keevitamiseks ning kõrge tõmbetugevusega MIG-keevituseks, terase jootmiseks CuSi3 ja CuAl8 traadiga (mis muudab selle ideaalseks autokere remonditöödeks).**

## SÜNERGIA MOODUS

• Masin määrab automaatselt optimaalse traadi etteandmise kiiruse, kui olete sisestanud:

- traadi tüüp
- traadi läbimõõdu
- keevitusvoolu



## SPOOL GUN

M3 GYS AUTO tarnitakse koos spoolpüstoliga. Seda mootoriga tõrvikut saab kasutada alumiinium-, roostevabast terasest, vasest ja terasest traadiga (Ø100 mm) varustatud rullidel.

- Ideaalne pehme traadi, näiteks AlSi5 või AlSi12 jaoks (soovitatav autokere remondiks).
- Lihtne kasutada: traadi etteandmise kiirust saab automaatselt uuendada otse põleti pooli püstolist.
- Seade tarnitakse tasakaalustussüsteemiga, mis toetab tõrviku pooli püstoli.

## NELI MOTORISEERITUD TRAADITRULLI

Sobib nii Ø 200 mm kui ka Ø 300 mm traaditrellide jaoks (max. 15 kg).

## KEEVITUSPARAMEETRITE SALVESTAMINE

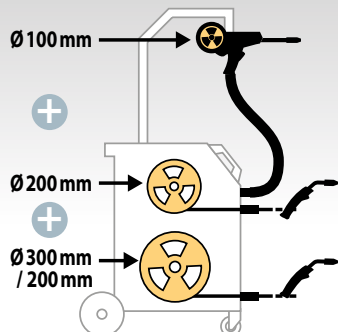
Igal tõrvikul on mälu funktsioon parameetrite seadete salvestamiseks ja neid saab uuesti kasutada "viimati kasutatud" seadete valikust (traadi läbimõõt, traadi tüüp ja režiim).



## Tarvikud

- Tarnitakse koos:
- teraspõleti (x2) 150 A / 3 m
  - spool Gun (x1)
  - maandusklamber (x1) 200 A / 3 m
  - tasakaalustussüsteem (x1) (regulaator ei kuulu komplekti).

## TOOTE FOKUS



**Kaks põletit, kaks sisseehitatud traaditrulli ja spoolpüstol** - M3 GYS AUTO on multifunktsionaalne ja paindlik masin, mis on mõeldud kolme erineva traadi tüübi või läbimõõdu üheaegseks keevitamiseks. See säästab kasutajale väärtuslikku aega, kuna ei nõua tööde vahel põletit lahti võtta ega traatsööturirulle vahetada.

Võimalik keevitada:

- Pehmed traadid: nagu AlSi ja CuAl, mis on vajalikud HLE/THLE metallplaatide keevitamiseks
- Alumiiniumtraadid
- Terasetraadid

CE - EN 60974-1

| 50/60hz  | AM  | min > max | Ø mm    | 100 | 200 | 300 | équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica | EN60974-1 (40°C) | cm/kg | Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%) | Spool Gun   |         |          |
|----------|-----|-----------|---------|-----|-----|-----|---|------------------|-------|--|-------------|---------|----------|
| 230V     | 16A | 15 > 160A | 0.6-1.0 | ✓   | ✓   | ✓   | 0.6-0.8   | 2x0.8            | 90A   | 140A 15%   | 60x90x90 67 | 4,5 kVA | Included |
| 208/240V |     |           |         |     |     |     | 0.8-1.0   |                  |       |  |             |         |          |

MADE in FRANCE

www.gys.fr