

E2 GYS AUTO er en 200 A enfaset synergisk MIG/MAG inverterseisemaskin med 2 integrerte trådmaterer, spesielt utviklet for karosseriverksteder. Den er utstyrt med et svært intuitivt fargegrensesnitt og sveiser stål og aluminium med svært gode resultater, selv på tynne tykkelser. De integrerte synergiene gjør det også mulig å lodde med CuSi3- og CuAl8-tråder.

MIG/MAG-SVEISING

De 2 trådmaterer gir allsidig bruk av 2 forskjellige trådtyper og -diametre:

- Aluminiumtråd: Ø 0,8 og 1,0 mm (Ø 1,2 mm, ikke-intensiv sveising)
- Stål- og rustfri ståltråd: Ø 0,6 til 1,0 mm
- CuSi- og CuAl-tråd: Ø 0,8 og 1,0 mm

INTELLIGENT

■ **Spesifikke synergier for:** Stål, AlSi, AlMg, CuSi3, CuAl8, CrNi.

Etter å ha tastet inn 3 data (Easy-modus): tråddiameter, gass/materialkombinasjon og arbeidsstykkets tykkelse, bestemmer produktet automatisk de optimale sveiseparametrene.

- **Ny forenklet 3,5" HMI** designet for bruk i karosseriverksteder.
- Full maskinprogramvare og synergioppdateringer tilgjengelig via USB-minne.
- Lagring av opptil 200 sveiseprogrammer (Job) for gjentakende oppgaver.
- **Portabilitetsfunksjon**, gjør det mulig å laste inn/sikkerhetskopiere/transportere bruker-JOBS og maskinconfigurasjon ved hjelp av en USB-pinne.

INTEGRERTE TRÅDMATERE

- 2 motoriserte trådmaterer med 4 valser for jevn og effektiv mating.
- 2 kompatible trådspoler (Ø 300 mm + Ø 200 mm).
- Europeisk fakkeltilkobling for rask montering/demontering.

2 VISNINGSMODI

■ **Enkel**, strømlinjeformet grensesnitt som passer for de aller fleste brukere for å oppnå best mulig sveisekvalitet.

- 2 sveisemodi: Weld og Stitch Welding
- 4 innstillinger: Sveisemateriale (synergier), tråddiameter, arbeidsstykkets tykkelse og lysbuelengde.

■ **Expert**, visningsmodus for mer erfarne sveisere:

- Sveisemodus: Synergisk eller manuell
- Triggerrespons: 2T og 4T
- Tack-modus: Spot og Spot-Delay
- Velg hovedinnstillingen som skal vises på skjermen
- Innstillinger for full sveisesyklus: Lysbuelengde, choke, forgass osv.

ERGONOMISK

- Automatisk deteksjon av sveisepistol ved å trekke i avtrekkeren med automatisk gassvalg.
- Støtte for 2 gassflasker 4 m³ (20 L).
- Forsterkede hjul for stabilitet og manøvrerbarhet.
- Støttebrakett med holder for sveisepistol og sveisemaske.
- Tilbehørsluke.

TILBEHØR (valgfritt)



Lommelyktbok
MB15
041226



Valser av type B

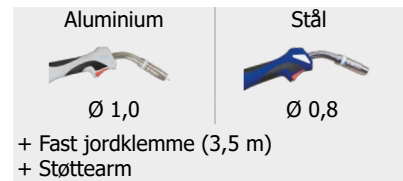
| Stål / rustfritt | Ø 0,6 / 0,8 | Ø 0,8 / 1,0 | Ø 0,8 / 1,0 | Ø 1,0 / 1,2 |
|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | x2 | |
| Aluminium | | | | |
| | | | | |



Gasstrømningsmåler
for fakkell
053939



Leveres med 2 lommelykter (3 m):



- Intuitivt og flerspråklig 3,5" fargedisplay.
- 2 brukergrensesnittnivåer: Enkel eller ekspert

| 50/60 Hz | AM | I ₂ MIG | GAZ | Ømm | Ømm | Elektronisk styring | m/min | Originalvalser | MIG-MAG EN 60974-1 (40°C) | U ₀ | cm | kg | IP | 6,25 m |
|------------|----|--------------------|-----|-----------|------|---------------------|--------|------------------------|---------------------------|----------------|----------------|------|-------|--------|
| 230 V - 1~ | A | A | GAZ | 200 | 300 | 50 W | 1 → 15 | B | IA (60%) 100% | V | cm | kg | IP 21 | 6,25 m |
| | 16 | 10 → 200 | | 0,6 → 1,0 | ✓ x1 | ✓ x1 | | 0,8 - 1,0 0,6 - 0,8 | 145 A 130 A | 63,9 | 87,5 x 63 x 90 | 58,3 | IP 21 | 6,25 m |