

**M1 GYS AUTO er en enfaset MIG-MAG, med brænderkonnektor, anbefalet til svejsning stål, rustfrit stål, aluminium og til MIG-lodning af stål med høj trækstyrke med CuSi og CuAl-ledninger (ideelle til reparationer af karosseri).**

## Synergisk tilstand

• Maskinen bestemmer den optimale trådhastighed ved at vælge:

- typen af ledning
- trådens diameter
- svejsestrømmen



## Spool Gun stik

Spool Gun lommelygten er ideel til bilkarosserireparationer af aluminium, AISi5 og AISi12.

## 4 Drivruller motor

Velegnet til ø200 mm og ø300 mm trådruller (max 15 kg).

## Lagring af svejseparametre

Hukommelsessparefunktion for hver brænder og aktivering af de 'sidst brugte' svejseparametre (tråddiameter, trådtype og tilstand).

## 3 tilgængelige svejsetilstande

- Standard (2T)
- Få øje på
- Forsinkelse

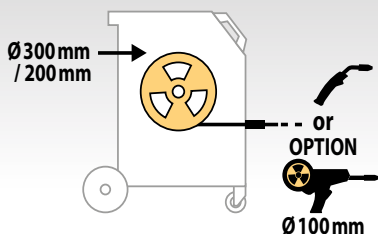


## tilbehør

- Leveres med:
- 1 svejseslange 150A - 3m
  - 1 jordklemme 200A - 3m (regulator medfølger ikke)

Valgfri spolepistol (ref.041486)

## PRODUKT



**Kan opgraderes** - M1 GYS AUTO kan udstyres med en spolepistol lommelygte. Dette motoriserede brænderen er velegnet til ø100 mm trådruller af aluminium, rustfrit stål, kobber og stål i ø0,8mm.

- Ideel til blød ledning som AISi5 eller AISi12 (anbefales til reparationer af bilkarosserier)
- Brugervenlighed: justering af trådhastigheden på spolepistolen direkte.

## CE - EN 60974-1

50/60 Hz	AM	min▷maks	Ø mm	100	200	300	Ø	équipé d'origine / originalt utstyr / Originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40 °C)	cm/kg	Beskyttet og kompatibel STRØMGENERATOR (-/+ 15%)	Spolepistol
230V	16A	15▷160A	0,6-1,0		✓	✓		0,6 - 0,8	jega (60%) X% (12 maks)	47x77x79 50	4,5 kVA	Mulighed
208/240V												