

M1 GYS AUTO er en enfaset MIG-MAG, med brennerkontakt, anbefalt for sveising stål, rustfritt stål, aluminium og for MIG-lodding av høystrekkfast stål med CuSi og CuAl-ledninger (ideelle for karosserireparasjoner).

Synergisk modus

• Maskinen bestemmer den optimale trådhastigheten ved å velge:

- type ledning
- ledningsdiameteren
- sveisestrømmen



Spool Gun-kobling

Spool Gun-lykten er ideell for karosserireparasjoner av aluminium, AISi5 og AISi12.

4 Drivruller motor

Passer for ø200mm og ø300mm trådruller (maks. 15kg).

Lagring av sveiseparametere

Minnerparingsfunksjon for hver brenner og aktivering av 'sist brukte' sveiseparametere (tråddiameter, trådtype og modus).

3 sveisemoduser tilgjengelig

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

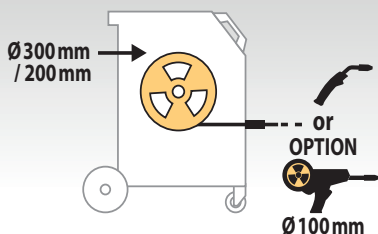


Tilbehør

Leveres med:
- 1 lommelykt 150A - 3m
- 1 jordklemme 200A - 3m
(regulator ikke inkludert)

Valgfri spolepistol (ref.041486)

PRODUKT



Oppgraderbar - M1 GYS AUTO kan utstyres med en Spool Gun-lykt. Dette motoriserte lommelykten passer for ø100 mm trådtrommel av aluminium, rustfritt stål, kobber og stål i ø0,8mm.

- Ideell for myk ledning som AISi5 eller AISi12 (anbefalt for karosserireparasjoner)
- Brukervennlighet: justering av trådhastigheten på spolepistolen direkte.

CE - EN 60974-1

50/60 Hz	AM	min▷maks	ø mm	100	200	300	ø mm	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	0,8	90A	140A 15 %	47x77x79 50	4,5 kVA	Mulighed
208/240V														