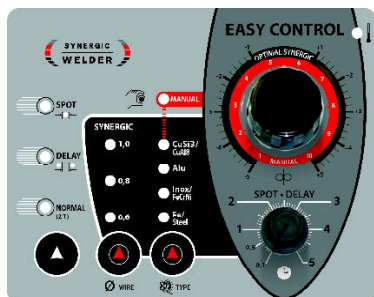


**T1 GYS AUTO** er en trefase MIG-MAG, med brennerkontakt, anbefalt for sveising stål, rustfritt stål, aluminium og for MIG lodding av høystrekkfast stål med CuSi og CuAl-ledninger (ideelle for karosserireparasjoner).

## 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

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

## 3 sveisemoduser tilgjengelig

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

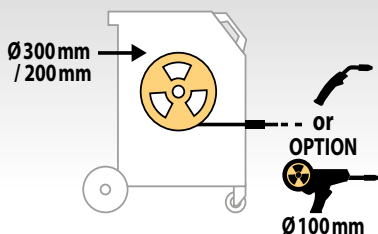


## Tilbehør

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

Valgfri spolepistol (ref.041486)




## + PRODUKT



**Oppgraderbar** - T1 GYS AUTO kan utstyres med en Spool Gun-lykt. Dette motorisert lommelykten passer for ø100 mm trådruller 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▷max	ø mm	100	200	300	ø mm	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40 °C)	cm/kg	Protected & Compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	Spool Gun
400V	10A	15▷200A	0,6-1,0		✓	✓			I <sub>A</sub> (60%)	X% (I <sub>z</sub> max)	5 kVA	Option
230/400V	16/10A							0,6 - 0,8	0,8	110A	150A 25 %	47x77x79 55

MADE in FRANCE

[www.gys.fr](http://www.gys.fr)