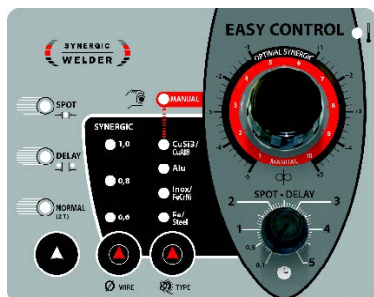


**T1 GYS AUTO je trifazni MIG-MAG s priključkom za gorilnik, priporočljiv za varjenje jekla, nerjavečega jekla, aluminija in za spajkanje MIG jekel visoke natezne trdnosti z žicami CuSi in CuAl (idealno za popravila avtomobilskih karoserij).**

## Sinergijski način

• Stroj določi optimalno hitrost žice z izbiro:

- vrste žice
- premera žice
- varilnega toka



## Priključek pištole za navijanje

Gorilnik Spool Gun je idealen za popravila karoserij iz aluminija, AISi5 in AISi12.

## 4 Motor pogonskih valjev

Primerno za kolute žice  $\varnothing 200$  mm in  $\varnothing 300$  mm (največ 15 kg).

## Shranjevanje varilnih parametrov

Funkcija shranjevanja v pomnilnik za vsak gorilnik in aktiviranje "nazadnje uporabljenih" varilnih parametrov (premer žice, vrsta žice in način).

## Na voljo so 3 načini varjenja

- Standard (2T)
- Spot
- Delay

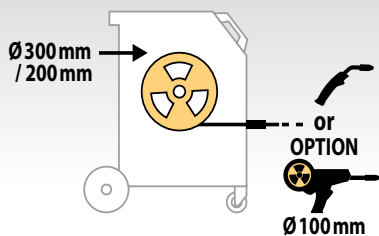


## Dodatki

Dobavljeno z:  
- 1 gorilnik 150A - 3m  
- 1 ozemljitvena sponka 200A - 3m (regulator ni vključen)

Izbirna pištolo (ref. 041486)








## + IZDELEK



**Nadgradnja** - na T1 GYS AUTO je mogoče namestiti gorilnik Spool Gun. Ta motorizirani gorilnik je primeren za kolute žice  $\varnothing 100$  mm iz aluminija, nerjavnega jekla, bakra in jekla s  $\varnothing 0,8$  mm.

- Idealen za mehko žico, kot sta AISi5 ali AISi12 (priporočljivo za popravila avtomobilskih karoserij)
- Enostavna uporaba : nastavljanje hitrosti žice neposredno na gorilniku Spool Gun.

CE - EN 60974-1

50/60 Hz	—AM—	min▷max				équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40 °C)						
400V	10A	15▷200A	Ø mm	100	200	300	IA (60 %)	X% (Iz max)	cm/kg	Protected & Compatible POWER GENERATOR (+/- 15 %)	Spool Gun		
230/400V	16/10A		0,6-1,0		✓	✓	0,6 - 0,8	0,8	110A	150A 25 %	47x77x79 55	5 kVA	Option

MADE in FRANCE

www.gys.fr