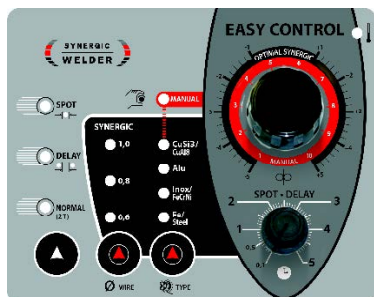


T1 GYS AUTO este un MIG-MAG trifazat, cu conector pentru torță, recomandat pentru sudarea a oțelului, oțelului inoxidabil, aluminiului și pentru lipirea MIG a oțelurilor cu rezistență mare la tracțiune cu fire CuSi și CuAl (ideal pentru reparații de caroserie auto).

Modul sinergic

• Aparatul determină viteza optimă a sârmei prin selectarea:

- tipului de sârmă
- diametrului sârmei
- curentului de sudare



Conector pentru pistol cu bobină

Torța Spool Gun este ideală pentru repararea caroseriei auto din aluminiu, AISi5 și AISi12.

4 Motorul rolor de acționare



Adecvat pentru bobine de sârmă de $\varnothing 200$ mm și $\varnothing 300$ mm (max. 15 kg).

Salvarea parametrilor de sudare

Funcția de salvare în memorie pentru fiecare torță și activarea parametrilor de sudare "ultima dată utilizați" (diametrul firului, tipul de fir și modul).

3 moduri de sudare disponibile

- Standard (2T)
- Spot
- Întârziere

+ PRODUS

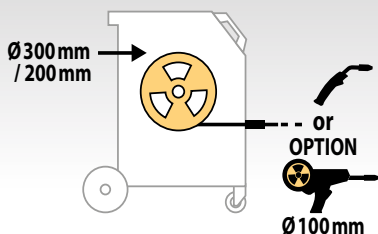


Accesorii

Livrat cu:

- 1 torță 150A - 3m
- 1 clemă de împământare 200A - 3m (regulatorul nu este inclus)

Pistol cu bobină opțional (ref.041486)



Upgradeable - T1 GYS AUTO poate fi echipat cu o torță Spool Gun. Această torță motorizată este potrivită pentru bobine de sârmă de $\varnothing 100$ mm din aluminiu, oțel inoxidabil, cupru și oțel de $\varnothing 0,8$ mm.

- Ideală pentru sârmă moale, cum ar fi AISi5 sau AISi12 (recomandată pentru reparații de caroserie auto)
- Ușurința de utilizare : reglarea vitezei de sârmă direct pe torța Spool Gun.

CE - EN 60974-1

50/60 Hz	AM	min▷max	Ø mm	100	200	300	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	✓	✓	✓	0,6 - 0,8	IA (60%)	X% (Iz max)	47x77x79 55	5 kVA	Option
230/400V	16/10A							110A	150A 25%			

MADE in FRANCE

www.gys.fr