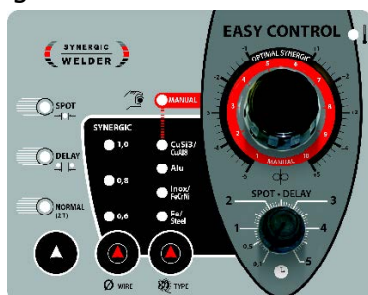


De T1 GYS AUTO is een MIG-MAG driefasig lasapparaat met een toorts connector, aanbevolen voor het lassen van staal, RVS, aluminium en lassen van hoge resistentie staal met CuSi en CuAl draad (ideaal voor schadeherstel).

Synergie

• De T1 GYS AUTO kiest de optimale draadsnelheid voor u, door eenvoudig de volgende gegevens in te stellen :

- de soort draad
- de dikte van de draad
- het vermogen (met behulp van een schakelaar en een referentie tabel)



Aansluiting Spool Gun

De toorts van de Spool Gun is ideaal voor het repareren van aluminium carrosserieën, AISi5 en AISi12.

Motor 4 rollen

Geschikt voor spoelen van ø200 en ø300 (15kg max).

Geheugen instellingen

Geheugenopslag en activering van iedere laatstgebruikte lasinstelling (ø draad, type draad en modus) voor elke toorts.

3 beschikbare functies

- Standaard (2T).
- Spot, aftopping functie.
- Delay, functie «rups lassen»

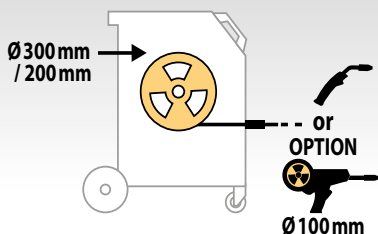


Accessoires

Geleverd met :
- 1 toorts 150A - (3m)
- 1 massa klem 200A - 3m
(drukregelaar niet bijgeleverd)

Optie Spool Gun (artikelcode 041486)

+PUNTEN



Evolutief - De T1 GYS AUTO kan uitgerust worden met een Spool Gun toorts. Deze gemotoriseerde toorts is geschikt voor spoelen van ø 100 aluminium draad, rvs draad, koper en staaldraad van ø 0,8mm.

- Ideaal voor zachte draden zoals AISi5 of AISi12 (aanbevolen bij schadeherstel).
- Gebruikscomfort : de draadsnelheid kan bij worden gesteld met de Spool Gun toorts.

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					IA (60%)	X% (Iz 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