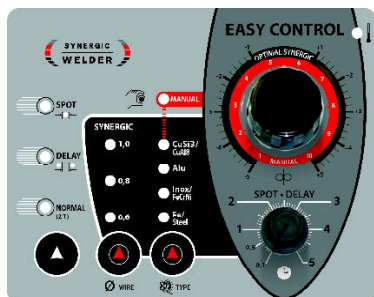


T1 GYS AUTO ir trīsfāzu MIG-MAG ar degļa savienotāju, kas ieteicams metināšanai tēraudā, nerūsējošā tēraudā, alumīnija un augstas stipes izturības tēraudu MIG cietlodēšanai ar CuSi un CuAl stieplēm (ideāli piemērots automobiļu virsbūvju remontam).

Sinerģiskais režīms

• Iekārta nosaka optimālo stipes ātrumu, izvēloties:

- stipes veidu
- stipes diametru
- metināšanas strāvu.



Spoles pistoles savienotājs

Spool Gun deglis ir ideāli piemērots alumīnija, AlSi5 un AlSi12 virsbūves remontdarbiem.

4 Piedziņas ruļļu motors



Piemērots ø200 mm un ø300 mm stieplu ruļļiem (maks. 15 kg).

Metināšanas parametru saglabāšana

Atmiņas saglabāšanas funkcija katram deglim un "pēdējo izmantoto" metināšanas parametru (stipes diametrs, stipes tips un režīms) aktivizēšana.

Pieejami 3 metināšanas režīmi

- Standarta (2T)
- Punkts
- Aizkavēšanās

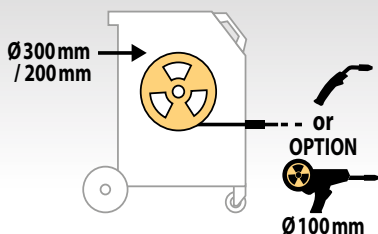


Aksesuāri

Piegādāts kopā ar:
- 1 deglis 150A - 3m
- 1 zemējuma skava 200A - 3m (regulators nav iekļauts komplektācijā)

Pēc izvēles: Pistole (ref.041486).

+ PRODUKTS



Papildināms - T1 GYS AUTO var aprīkot ar spirāles pistoli. Šī motorizētā lāpa ir piemērota ø100 mm alumīnija, nerūsējošā tērauda, vara un tērauda stieplu ruļļiem ar diametru ø0,8 mm.

- Ideāli piemērots mīkstām stieplēm, piemēram, AlSi5 vai AlSi12 (ieteicams automašīnu virsbūvju remontam)
- Lietošanas ērtums : stipes ātruma regulēšana tieši uz Spool Gun degļa.

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						0,8	110A 150A 25 %			

MADE in FRANCE

www.gys.fr