

DUOGYS AUTO

A DUOGYS ajánlott acél, rozsdamentes acél, alumínium hegesztéshez és nagy szakító szilárdságú acélok „brazing-eléséhez” CuSi és CuAl huzalokkal (karosszéria javításhoz ideális).

A szinergikus huzalsebesség beállítási funkciónak köszönhetően a beállítás könnyű és gyors.

A DUOGYS 3 pisztollyal van felszerelve:

- 1 kistekercses pisztoly Alu vagy rozsdamentes huzaloknak
- 2 CO pisztoly acél, rozsdamentes acél, CuSi vagy CuAl huzaloknak

KÖNNYŰ ÉS GYORS BEÁLLÍTÁS

3 rendelkezésre álló funkció:

- 1 – Normál: 2T
- 2 – Spot: Pont hegesztés állítható pont átmérővel
- 3 – Késleltetés: Megszakított hegesztési mód egy optimalizált eljáráshoz

• « Synergic » mode:

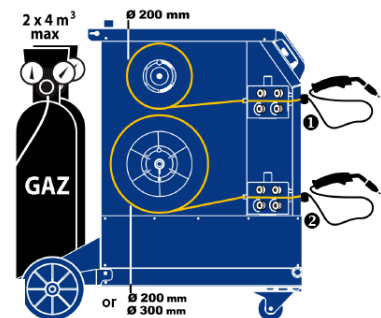


Ennek a funkciónak köszönhetően nem kell a huzal sebességét beállítani.

Csak ki kell választani:

- a huzal típus
- a huzal átmérőt
- a kívánt áramerősséget

A DUOGYS meghatározza az optimális huzal sebességét.
(szükség esetén lehetséges a sebesség állítás)



1 kistekercses pisztoly

A kistekercses pisztolyt a pisztoly kimenethez kell csatlakoztatni (1)

Az integrált huzaltovábbító 100 mm átmérőjű acél, rozsdamentes acél vagy alumínium tekercset használ ami gazdaságos megoldása a puha huzalok továbbításának. (autó javításhoz ajánlott)

Huzal sebesség beállítás a pisztolyon (szinergikus vagy manuális módon)

2 pisztoly 2 integrált huzal továbbítóhoz a termelékenység növelése érdekében

A DUOGYS-t 2 különböző típusú és átmérőjű huzal használatához alakították ki, így elkerülhető a huzalok és a gázpalackok cseréjével eltöltött idő elvesztetése.

A 4 görgős dupla továbbítóknak köszönhetően a DUOGYS teljesen kielégítő használatot biztosít:

- MIG Brazing
- réz-szilícium (CuSi)
- réz-alumínium (CuAl)
- alumínium huzalok tekintetében, melyek nélkülözhetetlenek az új HTS/UHTS fémelemekhez

TRI 50/60 Hz	A	KVA	m/min	Ø mm	EQUIP D'ORIGINE-ORIGINAL EQUIPMENT ORIGINALAUSSTATTUNG-EQUIPAMIENTO DE FÁBRICA ORIGINALE USTROJENIE-EQUIPAMENTO DE ORIGEM	X _{GYS} 20° C For normal use 40% (60%)	EN 60974-1 (40°C)	I _A (60%)	X _V (Ø 2 max)	U ₀	cm	kg		
230 V 400 V	10	5	1>15	0,6/0,8 1	2 x 0,8 mm (steel/acier)	0,6/0,8 0,8/1,0	150 130	105	22	15 >205	7	16>28	60x90 90	72

**1165 Budapest, Gyűszűvirág u. 26 Tel.: 00-36-14075307 Fax: 00-36-14021061
Mobil: 00-36-704547681; 00-36-704547682**