

MAGYS 500 WS Generators

un stieples padevējs WS-4L vai W5S-4L

Ref. 032200

MAGYS 500 WS ar stieples padevēju ir "sinerģiska" 3 fāžu MIG/MAG ar ūdens dzesēšanas sistēmu. Tā īpaši izturīgā konstrukcija un lielais darba cikls padara to ideāli piemērotu rūpnieciskai videi, metinot tēraudu, nerūsējošo tēraudu un alumīniju.

95 mm² savienojuma kabelis 5 vai 10 metru garumā ir īpaši paredzēts intensīvam darbam līdz Ø1,6.

4 REŽĪMI

- **2T / 4T**
- **Spot:** Metināšana ar regulējamu vietas diametru
- **Aizkave:** Pārtrauktās metināšanas režīms

SINERĢISKS VAI MANUĀLS

Vairāk nekā 1000 parametru, ko pārvalda mikroprocesors.

● **Sinerģiskais režīms:** Troses ātruma parametrus var iestatīt tieši un viegli, lai iegūtu optimālu rezultātu, veicot tikai iestatījumus:

- MAGYS 500 WS
- stieples diametru
- jaudu, izmantojot divus slēdzus

MAGYS 500 WS automātiski kontrolē: automātiski kontrolē: - stieples tipu

- Optimālo stieples ātrumu
- Priekšgāzes/pēcgāzes
- Atpakaļdegšanu

● **Manuālo režīmu:** Ļauj manuāli regulēt stieples ātrumu

LIELAS NOSLODZES PROJEKTĒŠANA UN INŽENIERTEHNIKA

- Atsevišķs stieples padevējs un 4 piedziņas rullīši (pēc izvēles)
- Izturīga konstrukcija, kas atbilst rūpnieciskajām prasībām
- Gāzes balonu atbalsts līdz 10 m³ (50 l)
- 4 acu skrūves mašīnas pacelšanai
- Lielas izturības pastiprināti riteņi labai mobilitātei.

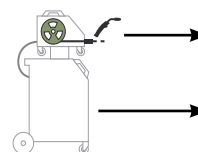
WS-4L / 75W
Ø 200 / 300 mm

W5S-4L / 50W
Ø 200 mm



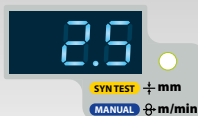
Skatiet stieplu padevēja tehnisko datu lapu:

- WS-4L: Tāl. 033573
- W5S-4L: Ref. 032835



leņķe tiek piegādāta bez atsevišķa vadu padevēja un piederumiem - skat. 032200

VISAPVEROŠA UN INTUITĪVA SASKARNE



● **Materiāla biezuma pārbaudes funkcija,** MAGYS parādīs biezumu, ko var metināt atbilstoši iestatītajiem parametriem.



● **30 pozīcijas,** lai nodrošinātu precīzus iestatījumus no 45A līdz 450A



● **Loka vadība:** Manuāla vai automātiska loka regulēšana, lai optimizētu tā stabilitāti, līdz minimumam samazinot izšļakstījumus atkarībā no izmantotā metāla un gāzes.

50/60hz	AM	min▷max	Ømm		Ømm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica	EN60974-1 (40°C)		cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)	
			GAS	NO GAS	100	200	300			IA (60%)	X% (I2 max)			
400V 3~	25A	45-450A	0.6	0.9	-	✓	✓	⚡	1.0	-	410A	450A 50%	50x105x98 / 160	20 kVA
			1.6	2.4	-			⚡	1.2	-				