

Generatore MAGYS 500 WS e Trainafile WS-4L o W5S-4L

Ref. 032200

Il MAGYS 500 WS e il suo trainafile sono un MIG/MAG trifase «sinergico» con raffreddamento a liquido ad elevato ciclo di lavoro. È ideale per gli ambienti di produzione industriale che lavorano l'acciaio, l'inossidabile e l'alluminio. I suoi fasci cavi da 95mm² di 5 o 10 metri, sono particolarmente adatti a lavori intensivi fino a Ø 1,6.

4 MODALITÀ DI LAVORO

- 2T / 4T
- Spot : Puntatura con diametro del punto regolabile
- Delay : Funzione « punto a catenella »

SINERGICO O MANUALE

Più di 1000 parametri gestiti dal suo microprocessore.

■ **Funzione sinergica** : I migliori risultati senza dover regolare la velocità del filo. Selezionare semplicemente :

- Il materiale del filo
- Il diametro del filo
- La potenza, usando i due commutatori

MAGYS 500 WS determina per voi :

- La velocità ottimale del filo
- Il pre-gas / post-gas
- Il burnback

■ **Funzione manuale** : Regolazione manuale della velocità del filo.

WS-4L / 75W
Ø 200 / 300 mm

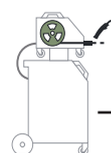
W5S-4L / 50W
Ø 200 mm

G
A
Z
10m³



MECCANICA RINFORZATA

- Trainafile a 4 rulli motorizzati in opzione
- Struttura robusta e dimensionata alle esigenze industriali
- Supporto per bombola di gas fino a 10m³ (50l)
- Golfari di sollevamento
- Grandi ruote rinforzate che danno stabilità e manovrabilità



Vedere la scheda tecnica :
- Trainafile WS-4L - Ref. 033573
- Trainafile W5S-4L - Ref. 032835

Dispositivo fornito senza
trainafile, senza accessori -
Ref. 032200

INTERFACCIA COMPLETA E INTUITIVA



■ Con il tasto di prova, il MAGYS consiglia lo spessore saldabile in funzione dei parametri selezionati.



■ 30 posizioni che conferiscono una grande precisione di regolazione su tutto l'intervallo di utilizzo (da 45A a 450A).



■ **Controllo della dinamica dell'arco** : Regolazione manuale o automatica della dinamica dell'arco per ottimizzare la sua stabilità con il minimo di proiezioni in funzione del materiale e del gas utilizzato.

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 - 1.6	0.9 - 2.4	-	✓	✓	⚡	1.0 - 1.2	-	410A	450A 50%	50x105x98 / 160	20 kVA