



INVEST IN THE FUTURE



Producător francez  
din 1964



**MULTIWELD, sudare simplificată**  
**MIG-MAG - sârmă cu sau fără gaz - MMA**



//Procedee multiple

//3 formate

//Tehnologie Invertor

//Lejeritate la utilizare

GAZ

NO GAZ

MMA



### INTERFAȚĂ SIMPLICATĂ

3 reglaje MIG-MAG  
- Tensiunea de sudare  
- Viteza de alimentare cu sârmă  
- Inductanță (Self)

1 setare MMA  
- Curent de sudare

Principiul intuitiv de funcționare permite sudorilor să demareze imediat echipamentul, fără a necesita cunoștințe prealabile despre dispozitiv. Toți parametri importanți sunt vizibili și reglabili în partea din față a dispozitivului. În plus, împreună cu mașinile este furnizată o diagramă de reglare pentru a ajusta valorile de sudare în funcție de grosimile care urmează să fie sudate.



### ECO POWER

Datorită celei mai recente tehnologii de tip invertor, aceste generatoare oferă fiabilitate și eficiență energetică performantă. Pe aceste dispozitive, reducerea energetică se traduce prin consumul mai mic de energie și prin puterea minimă în modul standby.



### UN GENERATOR, 3 PROCEDURI

Sudarea MIG/MAG, cu gaz sau fără gaz și sârmă cu înveliș dar și MMA, într-o singură unitate, astfel nu este nevoie să cumpărați alte sisteme de sudură suplimentare. Trecerea de la un proces de sudare la altul durează doar câteva secunde.



### INDUCTANȚĂ REGLABILĂ

Reglarea inductanței (Self) modifică parametri arcului electric în sudarea MIG-MAG și permite optimizarea suplimentară a rezultatului sudării.



### ROBUST

Gama MULTIWELD este proiectată și fabricată dintr-un cadru din oțel galvanizat armat. Versiunile "Compact" încorporează tamburi de protecție împotriva impactului pentru a proteja mai bine aparatul de sudură împotriva loviturilor cotidiene.





//Compact

//Nomad

//Cu legături  
pentru transport



	MULTIWELD 180M-C	Flexible Voltage MULTIWELD FV 220M-C	MULTIWELD 250T-C	MULTIWELD 320T-C
	230 V - 1~	85 → 265 V - 1~	400 V - 3~	400 V - 3~
Interval de curent MIG-MAG	30 > 180 A	30 > 220 A	40 > 250 A	40 > 320 A
Interval de curent MMA	20 > 150 A	30 > 200 A	40 > 220 A	40 > 300 A
Ciclu de funcționare MIG-MAG (I <sub>max</sub> )	180 A la 20 %	220 la 20 %	250 A la 20 %	320 A la 20 %
Ciclu de funcționare MIG-MAG la 60%	110 A	160 A	170 A	200 A
Alimentator	4 role	4 role	4 role	4 role
Electrod sudabil	Ø 3.2 mm max.	Ø 5 mm max.	Ø 5 mm max.	Ø 6 mm max.
Greutate	18 kg	24 kg	32 kg	38 kg
	078727	065499	078659	079274
Cu accesorii	3 m 2 m 2 m	3 m 2.5 m 2 m	3 m 4 m	4 m 4 m





//Mobil

//Ideal în  
atelier

//Suport  
butelie



	MULTIWELD 200M	Flexible Voltage MULTIWELD FV 220M	MULTIWELD 250T	MULTIWELD 320T	MULTIWELD 400T
	230 V - 1~	85 → 265 V - 1~	400 V - 3~	400 V - 3~	400 V - 3~
Interval de curent MIG-MAG	30 > 200 A	30 > 220 A	40 > 250 A	40 > 320 A	40 > 400 A
Interval de curent MMA	30 > 180 A	30 > 200 A	40 > 250 A	40 > 300 A	40 > 400 A
Ciclu de funcționare MIG-MAG (I <sub>max</sub> )	200 A la 15 %	220 la 20 %	250 A la 30 %	320 A la 30 %	400 A la 35 %
Ciclu de funcționare MIG-MAG la 60%	115 A	160 A	200 A	240 A	300 A
Alimentator	4 role	4 role	4 role	4 role	4 role
Electrod sudabil	Ø 4 mm max.	Ø 5 mm max.	Ø 5 mm max.	Ø 6 mm max.	Ø 6 mm max.
Greutate	34 kg	32 kg	40 kg	44 kg	63 kg
Cu accesorii	066595 f + A + I 3 m 2 m 2 m	065482 f + A + I 3 m 2.5 m 2 m	078635 f + A 4 m 4 m	079250 f + A 4 m 4 m	081031 f + A 4 m 4 m
Fără accesoriile	-	-	-	-	068735

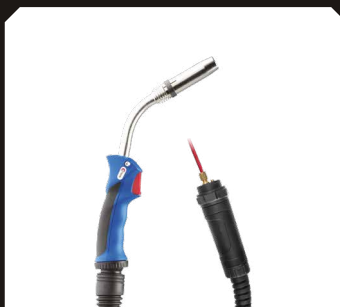




Pistolet MIG/MAG Oțel/Inox

MULTIWELD 200 / 220 / 250			
250 A	3 m	Ø 1.0*	040700
	4 m	Ø 1.0*	063778
MULTIWELD 320			
350 A	3 m	Ø 1.2*	040687
	4 m	Ø 1.2*	063792
MULTIWELD 400			
400 A	4 m	Ø 1.2*	063792

\*Diametrul duzei de contact originale



Pistolet MIG/MAG Aluminiu

MULTIWELD 200 / 220 / 250			
200 A	3 m	Ø 0.8*	063761
250 A	3 m	Ø 1.0*	040724
	4 m	Ø 1.0*	040939
MULTIWELD 320			
350 A	3 m	Ø 1.2*	040731
	4 m	Ø 1.2*	040953
MULTIWELD 400			
400 A	3 m	Ø 1.2*	063808

\*Diametrul duzei de contact originale



Role

MULTIWELD	180 / 200 / 220 / 250	320 / 400	
Oțel/Inox	Ø 0.6 / 0.8	042339 (x1)	042353 (x2)
	Ø 0.8 / 1.0	041189 (x1)	042360 (x2)
	Ø 1.0 / 1.2	062221 (x1)	046849 (x2)
	Ø 1.2 / 1.6	-	042384 (x2)
Aluminiu	Ø 0.8 / 1.0	041196 (x1)	042377 (x2)
	Ø 1.0 / 1.2	-	040915 (x2)
	Ø 1.2 / 1.6	-	042391 (x2)
Sărmă cu înveliș	Ø 0.9/1.0/1.2 mm	042346 (x1)	042407 (x2)



- Sărmă oțel (SG2)
- Sărmă inox (316LSi)

	Ø 0.8 mm	Ø 1.0 mm	Ø 1.2 mm
Ø 200 mm (5 kg)	086128 ■ 086326 ■	086135 ■ 086364 ■	-
Ø 300 mm (15 kg)	086227 ■	086234 ■ 086371 ■	086241 ■



Sărmă aluminiu (AlMg5)

	Ø 1.0 mm	Ø 1.2 mm
Ø 200 mm (2 kg)	086562	-
Ø 300 mm (7 kg)	086524	086531



Sărmă cu înveliș - oțel

	Ø 0.9 mm	Ø 1.0 mm	Ø 1.2 mm
Ø 200 mm (4.5 kg)	086265	086623	086630
Ø 300 mm (15 kg)	-	086388	086395

Cărucior Diablu JOBSITE XL

039568

Pentru versiunea MULTIWELD compact



1, rue de la Croix des Landes  
53941 SAINT-BERTHEVIN - France  
Tel. : 02 43 01 23 60

[www.gys.fr](http://www.gys.fr) | [contact@gys.fr](mailto:contact@gys.fr)

