

Aparato de soldadura monofásico MIG/MAG 160A.
Sobre ruedas, ideal para los artesanos y particulares.
Reglaje sencillo e intuitivo con la solución « SMART »



Es concebido para la combinación, la reparación o el mantenimiento de las chapas o perfilado de **acero, acero inoxidable, y aluminio** (no de manera intensiva).



Antorcha desmontable para facilitar el cambio de hilo, de vaina y facilitar los desplazamientos.



Alimentación con un simple enchufe doméstico 230V - 16A, con un consumo mínimo.



Acepta rollos de Ø 100 y 200 mm



Desbobinado constante gracias a su potente devanadera 40W.

2

PROCESOS

GAS

MIG/MAG para soldadura en obra Ø hilo 0,6 – 0,8 – 1 mm.

NO GAS

NO GAS para soldadura en exterior Ø hilo 0,9 – 1,2 mm.

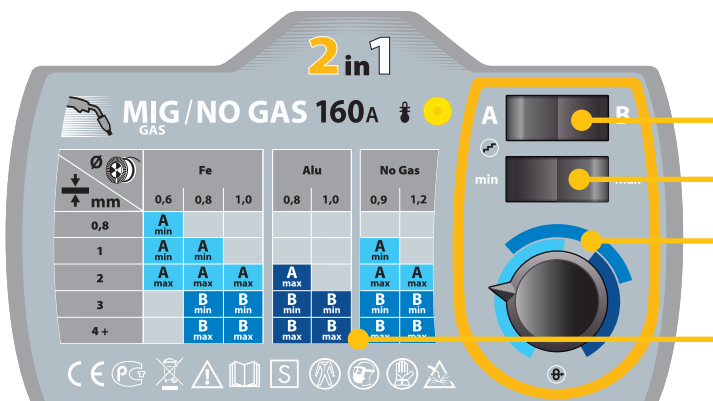


Su ventilador con caudal constante lo protege de los sobrecalentamientos.



Entregado con cable de masa y antorcha Euro 2,2m.

Configuración simple e intuitiva.



Gracias a su reglaje intuitivo, arregla su aparato en algunos minutos!

Con el SPARKMIG 160, ya se acaba los reglajes fastidiosos.

Gracias a la tabla SMART, el reglaje de la potencia (4 posiciones) y de la velocidad hilo está facilitado.

Indica el reglaje ideal en función del tipo y del diámetro de hilo utilizado, y del espesor de la chapa a soldar.

50/60hz	-AM-	min▷max	Ømm		Ømm			Electronic Control	équipé d'origine / original equipment / originalausstattung / equipamiento de fabrica		EN60974-1 (40°C)		U ₀	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
			GAS	NO GAS	100	200	300		Ø	Ø	I _A (60%)	X% (12 max)			
230V 1~	16A	30-160A	0.6 1.0	0.9 1.2	✓	✓		⊕	0.6/0.8	0.8	70A	115A 20%	25.5>40	33x54x45 / 25	4.5 kVA