

Einphasiges Schweißgerät für MIG/MAG mit 140A.
Tragbar und kompakt, ideal für Instandsetzungsarbeiten.
Einfache und intuitive Einstellung mit der «SMART»-Lösung.



Entwickelt für Montage, Reparatur und Instandsetzung von Blechen oder Profilen aus **Stahl und Edelstahl**.



Tragbar, bei einem Gewicht von nur 23,3 kg.



Energieökonomisch, Spannungsversorgung an einer einfachen Haushaltssteckdose 230V, 16A.



Geeignet für Drahtspulen mit Ø 100 und 200 mm.



GAS MIG/MAG Schweißen im Innenbereich mit Ø 0,6 – 0,8 mm.

NO GAS zum Schweißen im Aussenbereich mit Ø 0,9 mm

Schweißset Fülldraht 0,9 - 1,0 / 1,2 mm (041240)



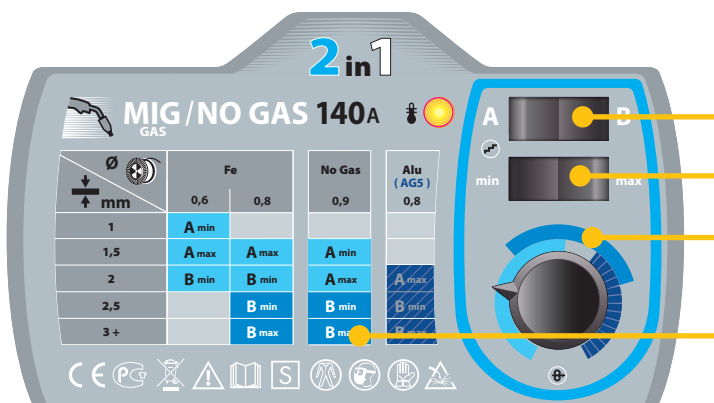
Der Ventilator mit konstanter Drehzahl schützt vor Überhitzung.



Deliefert mit Massekabel und fest montiertem 2m Brenner.



Einfache und schnelle Einstellung



Dank intuitiver Bedienung kann das Gerät innerhalb von wenigen Sekunden eingestellt werden.

Die SMARTMIG 142 bereitet **umständlichen Schweißparametereinstellungen ein Ende**. Dank der SMART-Tafel ist die Einstellung der Leistung (4 Positionen) und der Drahtgeschwindigkeit **wesentlich leichter**. Die ideale Einstellung wird angezeigt abhängig vom Typ des verwendeten Drahtes und vom Drahtdurchmesser, und von der Dicke des zu schweisenden Blechs.

50/60hz	-AM-	min▷max	Ø mm		Ø mm			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~	13A	40-140A	0.6 0.8	0.9	✓	✓		⚙️	0.6/0.8	0.8	60A	90A 20%	28>39	24x42x38 / 21	3.5 kVA