

Einphasiges MIG/MAG Schweißgerät 180 A. Konzipiert für leichte Montage- und Reparatur- oder Wartungsarbeiten an Stahl, Edelstahl- und Aluminiumblechen. Einfache und intuitive Bedienung dank «SMART» Chart.

MODI: 2 IN 1

GAS Für Schweißarbeiten im Innenbereich:
Ø Draht 0,6 - 1 mm

NO GAS Für Schweißarbeiten im Außenbereich:
Ø Draht 0,9 - 1,2 mm

PROFESSIONELLES ZUBEHÖR

- wird mit 150 A Brenner geliefert (Kabellänge: 3 m). Eurobrenneranschluss für einfachen Wechsel von Draht und Führungsseele.
- Kraftvoller 40 W Drahtvorschubmotor für gleichmäßigen Vorschub.
- Für Drahtrollen 200 und 300 m ausgelegt.
- Plattform für 4 m³ (B20 ltr.) Gasflaschen.

ENERGIESPAREND UND PRAKTISCH

- Niedriger Stromverbrauch; Netzanschluss an eine einphasige 230 V - 16 A Steckdose.
- Betrieb an einem 6 kVA Generator möglich.

SCHNELLE UND EINFACHE BEDIENUNG

Dank dem SMART Chart wird die Einstellung der Schweißleistung (4 Stufen) und der Drahtvorschubgeschwindigkeit wesentlich erleichtert. Intuitive Einstellungen nach Auswahl von Materialstärke, Typ und Durchmesser des verwendeten Drahtes.



Gerät mit Zubehör:
- 1 Brenner MIG 150 A (3 m)
- 1 Masseklemme (3 m)



Die Einstellung der Schweißparameter erfolgt dank der intuitiven Bedienung in wenigen Sekunden.

ZUBEHÖR

Lieferumfang MB15 (optional)



Art.-Nr. 041226

Lieferumfang:

- Kontaktrohre :
- Ø 0,6 M6 Stahl/Edelstahl (x5)
- Ø 0,8 M6 Stahl/Edelstahl (x5)
- Ø 0,8 M6 Aluminium (x5)
- Düsenstöcke 150 A (x3)
- Haltefedern (x5)
- Gasdüsen 150 A (x3)

50/60hz	16 A	min▷max	GAS 0,6 - 1,0	NO GAS 0,9 - 1,2	100 200 300	Electronic Control	0,6/0,8	0,8	EN60974-1 (40°C) I _A (60%) X% (I ₂ max)	U ₀ 28 V ▼ 45 V	cm/kg	Protected & compatible POWER GENERATOR (+/- 15%)
230 V 1~	16 A	35 - 180 A			-	✓	✓		80 A 140 A 15 %		39 x 80 x 70 / 46	6 kVA