



Produktseite

INVERTER 160 GC

Art.-Nr.: 20047

- Elektroden- und WIG Schweißen
- Schweißschild
- Schlackenhammer mit Bürste
- Elektrodenhalter mit Kabel
- Masseklemme mit Kabel
- Tragegurt
- Thermoschutz
- Hot-Start
- Anti-Stick
- Arc-Force

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Schutzart (IP):	21S
Isolationsklasse:	H
max. Netzleistung 230V:	5,6 kVA
Absicherung, träge:	16 A
Leerlaufspannung:	80 V
max. Schweißstrom 230V:	160 A
Regelbereich Schweißstrom:	20-160 A
Einschaltdauer bei max. Strom 230V:	160 ~ 20 / 100 ~ 60 / 90 ~
	100 A ~ %
empfohlene Materialstärke:	0,8-15 mm

MMA

Elektrodenstärke:	1,6-4,0 mm
ANTI STICK:	ja
ARC FORCE:	ja
HOT START:	ja

Maße LxBxH:	320 x 140 x 210 mm
Nettogewicht:	7,4 kg
Bruttogewicht:	8 kg



VE 60



L 345 x B 235 x H 235 mm

GTIN-Code

4015671200471