



CE



Produktseite

## INVERTER 140 GC

Art.-Nr.: 20046

- 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:	4,7 kVA
Absicherung, träge:	16 A
Leerlaufspannung:	80 V
max. Schweißstrom 230V:	140 A
Regelbereich Schweißstrom:	10-140 A
Einschaltdauer bei max. Strom 230V:	140 ~ 30 / 100 ~ 60 / 90 ~
	100 A ~ %
empfohlene Materialstärke:	0,8-12 mm

### MMA

Elektrodenstärke: 1,6-4 mm

Maße LxBxH: 320 x 140 x 205 mm

Nettogewicht: 7,07 kg

Bruttogewicht: 7,78 kg



VE 60



L 340 x B 230 x H 230 mm

GTIN-Code

4015671200464