



CE



NEU



Produktseite

Inverter Schweißgerät GIS160

Art.-Nr.: 20028

Ausstattung:

- Elektroden- und WIG Schweißen (optional)
- Schlackenhammer mit Bürste
- Elektrodenhalter mit Kabel (Steckanschluss 9mm)
- Masseklemme mit Kabel (Steckanschluss 9mm)
- Tragegurt
- Thermoschutz
- Hot-Start
- Anti-Stick
- Arc-Force
- ED bei max. Schweißstrom 230V: 25%

Optionales Zubehör:

- # 16921 Automatikschweißhelm GSH-TC-2
- # 16922 Automatikschweißhelm GSH-K
- # 16924 Automatikschweißhelm GSH 180-TC-2
- # 41690 WIG-Schweißplatz Ausrüstung
- # 16975 Schweißhandschuhe 5-Finger 6120

Technische Daten:

Netzspannung:	230 V
Frequenz:	50 Hz
Schutzart (IP):	21S
Isolationsklasse:	F
Leerlaufleistung:	na W
max. Netzleistung 230V:	7,6 kVA
Absicherung, träge:	16 A
Leerlaufspannung:	85 V
max. Schweißstrom 230V:	160 A
Regelbereich Schweißstrom:	20-160 A
empfohlene Materialstärke:	1-9 mm

MMA

Elektrodenstärke:	1,0-4,0 mm
Einschaltdauer bei max. Strom 230V:	160A ~ 23 %
ANTI STICK:	ja
ARC FORCE:	ja
HOT START:	ja

Maße LxBxH:	334 x 140 x 185 mm
Nettogewicht:	6,655 kg
Bruttogewicht:	7,375 kg



VE 40



L 382 x B 272 x H 287 mm

GTIN-Code

4015671760456