



CE



Produktseite

Inverter Schweißgerät GIS140

Art.-Nr.: 20025

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 |
| Schutzklasse: | F |
| Schutzart (IP): | 21S |
| Isolationsklasse: | H |
| Leerlaufleistung: | na W |
| max. Netzleistung 230V: | 6,67 kVA |
| Absicherung, träge: | 16 A |
| Leerlaufspannung: | 85 V |
| max. Schweißstrom 230V: | 140 A |
| Regelbereich Schweißstrom: | 15-140 A |
| empfohlene Materialstärke: | 1-7 mm |

MMA

| | |
|-------------------------------------|------------|
| Elektrodenstärke: | 1,0-4,0 mm |
| Einschaltdauer bei max. Strom 230V: | 140A~25 % |
| ANTI STICK: | ja |
| ARC FORCE: | ja |
| HOT START: | ja |

| | |
|----------------|--------------------|
| Maße LxBxH: | 282 x 119 x 178 mm |
| Nettogewicht: | 5,278 kg |
| Bruttogewicht: | 5,77 kg |



VE 40



L 332 x B 247 x H 287 mm

GTIN-Code

4015671760449