

Produktinformation































roduktvideo Produkt

Art.-Nr.: 20037

Inverter Schweißgerät GIS 200

- · 4 Funktionen MIG/MAG, Elektroden, Fülldraht und WIG (opt.)
- stufenlos regelbarer Drahtvorschub
- · Hot-Start für optimales Zündverhalten der Elektrode
- Arc-Force stabilisiert den Lichtbogen durch automatische Anpassung des Schweißstroms und sorgt somit für perfekte Schweißergebnisse
- Anti-Stick verhindert das Festkleben der Elektrode am Werkstück
- geeignet für Kleinspulen und D200 Kunststoffspulen (5 kg)
- Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- Thermoüberlastschutz
- 3 m Schlauchpaket (kompatibel MB15)
- · 2,5 m Massekabel mit Masseklemme
- Elektrodenhalter
- 3 Stromdüsen (0,6/0,8/1,0 mm)
- 1 Gasdüse
- · 2-uhriger Druckminderer
- · 2 m Gasschlauch
- inkl. stabilem Schweißwagen (für 5/11/20 kg Gasflaschen)
- ED bei max.Schweißstrom 230 V (MMA/MIG/MAG/WIG): 20%

· Optionales Zubehör:

- · #41690 WIG-Schweißplatzausrüstung
- #16921 Automatikschweißhelm GSH-TC-2
- #16922 Automatikschweißhelm GSH-K
- #16924 Automatikschweißhelm GSH 180-TC-2
- #16975 Schweisshandschuhe 5-Finger 6120



VE 9



L 755 x B 415 x H 410 mm

Technische Daten:

Netzspannung:
Frequenz:
Schutzart (IP):
Isolationsklasse:
Leerlaufleistung:
max. Netzleistung 230V:
Absicherung, träge:
Leerlaufspannung:
max. Schweißstrom 230V:
Regelbereich Schweißstrom:
empfohlene Materialstärke:
Drahtstärke (Edelstahl):

мма

Elektrodenstärke: Einschaltdauer bei max. Strom 230V: ANTI STICK: ARC FORCE: HOT START:

MIG / MAG

max. Schweißstrom 230V: Regelbereich Schweißstrom: Einschaltdauer bei max. Strom 230V:

WIG

Einschaltdauer bei max. Strom 230V:

Länge Schlauchpaket:

Maße LxBxH: Nettogewicht: Bruttogewicht:

GTIN-Code

230 V

50 Hz 21S

9W(230V) W

5 kVA 16 A 10,4-26 V

200 A 10-200 A

0,8-15 mm 0,8 mm

1.6 - 4.0 mm

180A~20% / 120A~60% / 100A~100 %

ja ja

ja ja

190 A

10-190 A

190A~20% / 120A~60% / 100A~100 %

200A~20% / 120A~60% / 100A~100 %

3 m

820 x 400 x 1.035 mm 33,5 kg 38,7 kg

4015671231468