

Produktinformation

















SCHUTZGAS-SCHWEISSGERÄT MIG192/6K Art.-Nr.: 20076

- Für Schweißdrahtrollen bis max. 5 kg
- · Gehäuse aus pulverbeschichtetem Stahlblech
- Thermoüberlastschutz
- Kühlventilator
- 6 Schaltstufen
- · Stufenlos einstellbarem Drahtvorschub
- · Schweißschild (DIN 11)
- Messekabel mit Masseklemme
- 3 m Schlauchpaket mit Binzelanschluss
- · 2-uhriger Druckminderer
- Fahrbügel
- Schuko-CEE 16A Adapter
- ED bei max. Schweißstrom 230V/400V: 15%/10%

Technische Daten:

Netzspannung:	230 / 400 V
Frequenz:	50 Hz
Schutzart (IP):	215
Isolationsklasse:	Н
max. Netzleistung 230V:	4,5 kVA
max. Netzleistung 400V:	13,3 kVA
Absicherung, träge:	16 A
Leerlaufspannung:	40 V
max. Schweißstrom 230V:	120 A
max. Schweißstrom 400V:	160 A
Regelbereich Schweißstrom:	25-160 A
Anzahl der Schaltstufen:	6
Einschaltdauer bei max. Strom	
230V:	115~15 A ~ %
Einschaltdauer bei max. Strom	
400V:	160~10 A ~ %
empfohlene Materialstärke:	1-9 mm

Drahtstärke (Stahl):
Länge Schlauchpaket:

Maße LxBxH:

Nettogewicht:

37,5 kg

Nettogewicht: 37,5 kg Bruttogewicht: 41,45 kg



VE 9



L 720 x B 330 x H 470 mm

GTIN-Code

4015671200761