

# **Produktinformation**















## Plasmaschneider GPS-E 40 A.2

Art.-Nr. 20092

## Ausstattung:

- · Hochfrequenz-Plasmaschneider 15-40 A
- für max. 12 mm Materialstärke
- · 2,5 Meter Schneidbrenner
- Massekabel (Steckanschluss 9mm)
- Druckmindereinheit mit Manometer, Druckluftanschluß und Wasserabscheider
- ED bei max. Schweißstrom 230V: 20%
- Je 2 Ersatzdüsen-Sätze

## **Optionales Zubehör:**

- #20087 Ersatzdüsen Set
- #20088 Ersatzdüsen Set
- #20068 Pantograph
- # 16924 Automatikschweißhelm GSH 180-TC-2
- # 16975 Schweisshandschuhe 5-Finger 6120

#### **Technische Daten:**

Netzspannung: 230 V Frequenz: 50 Hz Schutzart (IP): 21 S Isolationsklasse: Н Leerlaufleistung: 13,4 W 80 % Wirkungsgrad: 5,79 kVA max. Netzleistung 230V: Absicherung, träge: 16 A 270 V Leerlaufspannung: max. Schweißstrom 230V: 15-40 A

Einschaltdauer bei max. Strom 230V: 40 ~ 20 A ~ % empfohlene Materialstärke: 12 max. mm

## Kompressor

Maße LxBxH: 407 x 142 x 286 mm

Nettogewicht: 6,2 kg Bruttogewicht: 8,6 kg





L 476 x B 235 x H 365 mm

**GTIN-Code** 

4015671385659