

Inverterschweißgerät ISG 147

- tragbares Inverterschweißgerät europäischen Ursprungs für das Elektrodenschweißen nach dem MMA Verfahren mit Gleichstrom (DC)
- hohe Schweißstromstabilität bei Änderung der Versorgungsspannung
- Das Gerät wird inkl. Schweißschutzschild, Schweißerschutzgläser,
 Bürste mit Schlackenhammer, Masseklemme und Elektrodenhalter geliefert

Technische Details:

• Zu schweißendes Material: Stahl, Edelstahl, Gusseisen

• Verwendbare Elektroden: 1,5 - 3,2 mm Rutil und basische Elektroden

• Sonst. Technische Ausstattung: Arc Force, Hot Start, Anti Stick

• Leistungsaufnahme: 230 V

• Max. Leerlaufspannung: 70 V

• Regelbereich: 10 - 120 A

• Netzfrequenz: 50 - 60 Hz

Einphasige Netzspannung: 230 V

• Netzsicherung: 14,5 A

· Isolationsklasse: H

Schutzgrad: IP22 S

• Gewicht: 3,5 kg

• Abmessungen (HxBxT): ca. 28,5 x 12 x 25,5 cm

