

IW 160 WIG

Inverter-Schweißgerät + WIG-Schweißbrenner-Set

Art.-Nr. 15.441.26

3

Inverter-Schweißgerät IW 160 WIG

Ausstattung

- Ventilatorkühlung
- Tragegurt (1)
- Gasauslass f
 ür WIG-Ausr
 üstung (2)
- Elektrodenhalter (3)
- Masseklemme (4)

Technische Daten

Netzanschluss: 230 V ~ 50 Hz

Absicherung: 16 A

Schweißstrom

(umhüllte Stabelektroden): 20 - 150 A

Schweißstrom

(WIG-Schweißen): 20 - 160 A ■ Leerlaufspannung: 80 V ■ Elektroden-Ø: 1,6 - 4,0 mm

Einschaltdauer

(umhüllte Stabelektroden): 25 % bei 150 A / 60 % bei 105 A /

100 % bei 20 A

Einschaltdauer

(WIG-Schweißen): 25 % bei 160 A / 60 % bei 103 A /

100 % bei 80 A

Produktgewicht: 11,5 kg

WIG-Schweißbrenner-Set

Ausstattung

- Brenner (5)
- Schlauchpaket (6)
- Drehventil für Gasdurchfluss (7)
- 3 x Spannhülse (8)
- 2 x Wolfram-Elektrode Ø 1,6 x 73 mm (9)
- 6 x Keramikdüsen in drei Größen
- Schutzgasschlauch (10)
- Schlauchschellen (11)
- Druckminderer (12)

Technische Daten

Länge Schlauchpaket: 4 m

Wolfram-Elektrode: Ø 1,6 x 73 mm, 2 Stück

■ Gewicht: 2,0 kg

Logistische Daten Set

Gewicht Set netto: 13,5 kgGewicht Set brutto: 15,0 kg

Verpackungsmaße Set: 550 x 220 x 420 mm
 EAN-Code: 4006825 556773

■ VE: 2 Stück

