



## WF41C



**Technische Daten:**

- Anschlußspannung: 42 V AC
- 4 Rollenantrieb für 1-24 m/min. Drahtvorschub
- für Draht: Ø 0,6-1,6 mm K300 (5-15 kg Spule) Drahtvorschubrollen D. 37 mm
- für Schweißstrom: 20-550 A

**Ausstattung:**

- vollelektronische Steuerung des Drahtvorschubes mit Zusatzausrüstung
- Drahteinschleichen, Drahrückbrand, stromloser Drahteinlauf; 2/4 Taktschaltung, Gastest
- Potentiometer für exakte Einstellung von Schweißstrom und Spannung
- Fernregelung für Schweißgleichrichter bis 100 m (Option)
- standardisierte Verschleiß- und Ersatzteile
- spezielle Isolation

**Varianten:**

- a) mit Luftkühlung (Artikel Nr. 11224)
- b) mit Wasserkühlung (Artikel Nr. 11225)

**Anschlüsse:**

Steckverbinder:

- Schweißstrom: Binzel 50/70 qmm
- Gas: 1/4"
- Steuerung: Amphenol-(Metall)

**Abmessung:** 550 x 230 x 400 mm  
**Gewicht:** 18 kg

### Anschlussmöglichkeiten für Schweißgleichrichter

**Fabrikat:** WOLTERSDORF; Kjellberg; Reichenbach; ESAB; Kempi; Cloos; Messer-Griesheim; usw.