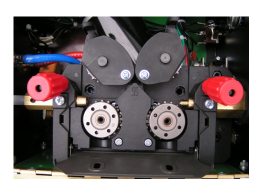
## 4-Rollen-Drahtvorschubgerät für Schiffbau

## **MIG 41 W**

Das kompakteste Industriedrahtvorschubgerät für 15 kg Spulen Jede Abmessung kleiner 400 mm







MIG 41 W ist das mobile Drahtvorschubgerät mit technischer Komplettausstattung, speziell für Schiffswerften. Verwendbar für alle MIG/MAG-Schweißgleichrichter. Robust und einfach bedienbar.

Technische Daten: MIG 41 W

- 4 Rollenantrieb für 1-22 m/min. Drahtvorschub

- Draht: Ø 0,8-1,6 mm - Schweißstrom: 30-500 A

Ausstattung: - kraftvoller 4-Rollenantrieb D. 37 mm verzahnt, 2 Andruckhebel

vollelektronische Steuerung mit:
Drahteinschleichen; Drahtrückbrand;
stromloser Drahteinlauf; 2/4 Taktschaltung

- Getriebepotentiometer für exakte Einstellung von Drahtvorschub

und Schweißspannung

- Fernregelung für Schweißgleichrichter bis 100 m Zwischen-

schlauchpaket

- isolierter Aufbau; robuste Konstruktion - standardisierte Verschleiß- und Ersatzteile

Varianten: a) mit Luftkühlung (Artikel Nr. 11229-15)

b) mit Wasserkühlung (Artikel Nr. 11229-16)

**Anschlüsse:** Steckverbinder:

Schweißstrom: Binzel 50/70 qmm
Gas: ¼"-Stecknippel
Steuerung: Amphenol 7-polig
Wasser: Schnellkupplung

**Abmessung:** LxBxH 360x350x400 mm

Gewicht: 13 kg

Anschlussmöglichkeiten für Schweißgleichrichter

Fabrikate: WOLTERSDORF; Kjellberg; Herrmann; ESAB; Kempi; Cloos; Jäckle; usw.

Hersteller: WOLTERSDORF Schweißmaschinen GmbH, Eichendamm 3, D-15569 Woltersdorf

Tel.: 03362/5398, Fax: 03362/75307 www.woltersdorf-schweiss.de