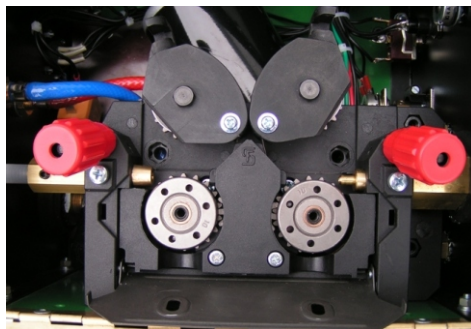


Schweißmaschinen aus Woltersdorf

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; Drahrückbrand;
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: 1/4"-Stecknippel
 - Steuerung: Amphenol 7-polig
 - Wasser: Schnellkupplung

Abmessung:

LxBxH 360x350x400 mm

Gewicht:

13 kg

Anschlussmöglichkeiten für Schweißgleichrichter

Fabrikate: WOLTERS DORF; Kjellberg; Herrmann; ESAB; Kempfi; Cloos; Jäckle; usw.

Hersteller:

WOLTERS DORF Schweißmaschinen GmbH, Eichendamm 3, D-15569 Woltersdorf
Tel.: 03362/5398, Fax: 03362/75307
www.woltersdorf-schweiss.de