

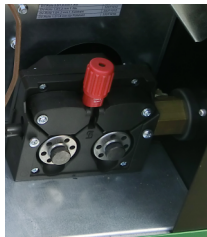


MIG 270 C-4

MIG/MAG-Kompaktschweißgeräte für Stahl, CrNi-Stahl und Aluminium



Option: Digitalanzeige



präziser 4-Rollen-Industrieantrieb



MIG 270 C-4 ist das universelle Schweißgerät für Reparaturarbeit und Fertigung. Sehr gute Schweißeigenschaften im Blechdickenbereich 0,6 - 10 mm. Für alle Mischgase, CO₂, und Argon geeignet zum Schweißen von Stahl, CrNi und Aluminium.

Der präzise 4-Rollenantrieb und die vollelektronische Steuerung garantieren eine sichere Drahtförderung auch für Aluminium. Durch die Synergiesteuerung wird der Drahtvorschub automatisch geregelt. Die Schweißparameter sind in Schweißkurven hinterlegt und ermöglichen eine sehr einfache Einstellung. Die kompakte Bauweise erlaubt schnellen Ortswechsel.

Technische Daten

Netzanschluss:	3x400 V/50 Hz; (3x440 V/60 Hz)
Absicherung:	16 At
Schweißstrombereich:	30 - 270 A
Belastung bei 40% ED:	250 A
60% ED:	220 A
Stufen:	10
Schweißarten:	kontinuierlich; punkt
Drahtvorschub:	4-Rollenantrieb, D. 37 mm
Drahtdurchmesser:	0,6 - 1,0 mm
Drahtspulen:	D/K 200 - 300 (5-15 kg)
Gewicht:	74 kg
Abmessung:	790x280(415)x710 mm
Norm:	EN 60974-1
Schutzklasse:	S
Option:	Synergiesteuerung

Hersteller:

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