

EWM Wega 40I wassergekühlt

Anwendungsbereich

Fabrikation, Metall- und Stahlbau, Bau- und Landmaschinenwerkstätten; Hartauftrag Applikationen

Zum Schweißen von Stahl, Rostfrei und Alu mit dem MIG/MAG Prozess.

Funktionen

MIG/MAG Stahl/Rostfrei/Alu	ja
Schweisprogramme Stahl/Rostfrei/Alu	nein
MMA (Elektroden)	nein
MIG/MAG puls	nein
Job Speicherung	nein
4 Rollen Antrieb	ja
2-Takt / 4-Takt	ja
Sonder 4 Takt	nein
Up/down Brenner	nein
Brenner MTW 500d, 4.5m, wassergekühlt	ja
Hot Start und anti-stick MMA	nein

Technische Daten

Max. Schweißstrom	400 A
Drahtdurchmesser	0.8 mm - 1.2 mm
Anschlussspannung	3 x 400 V / 32 A
Einschaltdauer (ED)	60% 400 A
Anzeige	digital
Zwischenschlauchpaket	1.5 m
Dimensionen (L x B x H)	960 x 560 x 1010 mm
Gewicht komplett	ca 180 kg
Garantie	ohne
Kalibrierungszertifikat	ja
Preis	CHF 2'200.00, + MwSt 8.1%

Occasion Ausrüstung: Maschine, Fahrwagen und Zwischenschlauchpaket 1.5 m

Neuausrüstung: Schweissbrenner Fronius MTW 500d 4.5 m, Zubehörbox, Massenkabel, Manometer und automatik Schweißhelm Optrel P550

Maschine komplett revidiert mit Ausrüstung für 1.2 mm Stahldraht. Andere Durchmesser als Option.

