


DATENBLATT

Wega 401 M2.20 FKG

090-005225-00502



- MIG/MAG-Standardschweißgerät, stufengeschaltet, gasgekühlt
- Perfektes Zünden und Schweißen durch optimierte Schweißdrossel mit 3 Anzapfungen

Ausführung	Wega 401
Einstellbereich Schweißstrom	30 A - 400 A
Einschaltdauer 40 °C	400 A / 60 % 300 A / 100 %
Leerlaufspannung	15.5 V
Netzspannung	3 x 400 V
Netztoleranzen	-25 % bis +20 %
Netzfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Empf. Generatorleistung	24.4 kVA
Drahtgeschwindigkeit	0.5 m/min - 24 m/min 19.68 ipm - 944.88 ipm
Rollenbestückung ab Werk	1,0 + 1,2 mm / Stahl
Spulendurchmesser	D200 / D300
Brenneranschluss	Eurozentralanschluss
Tankinhalt	12.5 l
Schutzart	IP23
Sicherheitskennzeichnung	
EMV Klasse	A
Maße (L x B x H)	1095 mm x 554 mm x 1001 mm 43.1 inch x 21.8 inch x 39.4 inch
Normen	IEC 60974-1, -5, -10 CLA