



Force 320 MIG MAG

Maschine programmgesteuert

für Stahl, Alu, Edelstahl,

MIG-Löten und Fülldrähte

Lichtbogen extrem spritzerarm

Synergic Einknopfbedienung

4 Rollen System

gas- oder wassergekühlt




**MIG - MAG
Inverter
61,0 kg / 400V**

320 MIG MAG technische Daten

Netzspannung	3 x 400V~ ±15% / 50-60Hz		
Spannungsschutz	16A		
Schweißart	MIG-MAG		
Betriebszyklus (40°C)	45%	60%	100%
Schweißstrom	320A	280A	230A
Max. Leistungsaufnahme	14,3KVA - 11,2KW		
Regelbereich	30A - 320A		
Spannung im Leerlauf	53V		
Schutzart	IP23S		
Abmessung des Generators (B x T x H)	1110 x 530 x 750mm		
Gewicht	61,0Kg		

Drahtvorschub mit
 4-Rollen System
 vollverzahnt



	24 VDC
max. Leistungsaufnahme	35W
r.p.m	210
	n°4 (Ø30mm - ø14mm) Fe 0,6mm - 1,2mm Al 0,8mm - 1,2mm FCW 1,0mm - 1,2mm
	2,0 - 20,0m/min



erforderliches Zubehör:

-Brenner MIG Ergoplus 36 in 4m

-Ar/CO2 Druckminderer

-Drahtvorschubrolle 0,6 - 0,8 D=30 d=14 Vertiefung V
 -Drahtvorschubrolle 0,8 - 1,0 D=30 d=14 Vertiefung V
 -Drahtvorschubrolle 1,0 - 1,2 D=30 d=14 Vertiefung V
 -Drahtvorschubrolle 0,8 - 1,0 D=30 d=14 Vertiefung U
 -Drahtvorschubrolle 1,0 - 1,2 D=30 d=14 Vertiefung U
 -Drahtvorschubrolle 1,0 - 1,2 D=30 d=14 Vertiefung K
 (gezahnt)

-CU07 Wasserkühlung 230V

zu beziehen durch:

Wirtz
Handelsvertretung
Katzemer Str. 40
41812 Erkelenz

Tel: 02431/980916

Fax: 02431/902412

Mail: info@schweisstechnik-wirtz.de

www.schweisstechnik-wirtz.de