



Kompakt-
Schutzgasschweißgerät

MIG MAG 260

vom Karosserie- und Fahrzeugbau bis zur Schlosserei

- stufig schaltbare MIG MAG - Schweißanlage zum Verschweißen von niedrig und hochlegierten Stählen (und Aluminium / durch Programmumschalter)
- eine hochwertige Steuerung ermöglicht einen konstant - geregelten Drahtvorschub für einen stabilen Lichtbogen
- sicherer Drahttransport durch verzahnten 4-Rollen Antrieb auch bei Benutzung längerer Schlauchpakete
- **Einknopfbedienung durch lichtbogengesteuerte Vorschubautomatik**
- einstellbarer Freibrand serienmäßig, sowie 2/4-Takt Betrieb möglich
- **ab sofort auch incl. MIG - Löt Programm**

Technische Daten		
Betriebsspannung		3x400V / 50Hz
Absicherung		träge 16 A
Einstellbereich		20A/15V-260A/27V
Spannungsstufen		10
Antrieb (2 / 4 Rollen)		4
rel. Einschaltdauer (10 min)	100%	170A / 5,8kVA
/ aufgenommene Leistung	60%	230A / 9,4kVA
	40%	260A / 10kVA
geeign. Schweißdrahtdurchmesser		0,8-1,2(St)/1,0-1,2(Al)
Masse		60 kg
Kühlart		Fremdkühlung
Schutzart		IP 21
Abmessungen (lxbxh / über alles)		850 x 490 x 490

Technische Änderungen behalten wir uns vor !

gebaut nach EN 60974-1

