



Die Perfekte für die Industrie

- Hochgeschwindigkeitsschweißungen an dünnen Edelstahlblechen
- Einzigartiges Aussehen der Nähte durch OTC Aluminium-Schweißcharakteristik
- Hochgeschwindigkeits-Pulsmodus



Typ		P 400
Netzspannung		3 x 400 V / 50 Hz ± 15 %
Nennleistung max.		19,2 kVA
Schweißstrom		400 A
Schweißspannung		12-34 V
Einschaltdauer	50 %	400 A
	100 %	370 A
Schaltstufen		stufenlos
Schweißdrahtdurchmesser		0,8-1,6 mm
Drahtvorschub		4 Rollen
Schutzart		IP23
Kühlung		F
Gewicht		62 kg
Maße L x B x H		710 x 395 x 592 mm
Funktionen		Synergic, Puls, WIG-Liftarc

Anwendung	
Werkstätten	
Werkstätten / leichte Industrie	•
Leichte Industrie	•
Leichte Industrie / Industrie	•
Industrie	•
Industrie / Schwerindustrie	•
Schwerindustrie	•
Besonders anspruchsvolle Aufgaben	•

