

Modell	Star Mig 500 DP		
Netzspannung (V)	90V AC - 275V AC		
	MIG	MMA	WIG
Effektiver Strom (A)	33	34	27
Nenneingangsleistung (kVA)	23	23	18
Nenneingangsstrom (A)	44	44	35
Einschaltdauer (40° C 10 min.)	60% 500A 100% 400A		
Netzfrequenz	50/60 Hz		
Schweiß-Strombereich (A)	15 ~ 500 (MIG)		
Schweiß-Spannungsbereich (V)	14 ~ 50 (MIG)		
Leerlaufspannung (V)	65 (MIG) 14,5 (MMA/WIG)		
Power Faktor	0,75		
Schutzklasse	IP 23		
Kühlung	AF		
Gewicht	32,5 kg		
Maße	605 x 240 x 445mm		
Draht Ø	Fe:0.6/0.9n .011.211.6 ss:O.B/0.9/1 .on .2n .6 Flux-Cored:0.6/0.8/0.9/1.0n .2n .6		