

Poste de soudage à fil MIG-MAG. Egalement prévu pour soudage en continu et par points avec régulation électronique du temps de pointage. Utilisation universelle pour différents types de matériaux tels que acier, acier inox, aciers à haute résistance et aluminium. Le kit en option permet également le cloutage. Fourni avec torche de soudage MIG-MAG, câble et pince de masse, ficheCEE16A Schuko et adaptateur.


AUTOMOTIVE
PROFESSIONAL


Normes:	LVD: EN 60974-1	LVD: EN 50445	LVD: EN 50445	EMC: EN 60974-10					
CODE	V_{ph} V50/60Hz	A^{MIN}_{MAX} A	A^{MAX}_{40°C} A EN60974-1	A^{60%}_{40°C} A EN60974-1	V_o V	P^{60%}_{MAX} kW	I A	cosphi	nr
821069	230 1 ph	30 200	180 15 %	80	53	2,3 7	16	0,9	8
ST mm	SS mm	AL mm	IP	W_L cm(L,W,H)	kg kg	BAR CODE			
0,6 1	0,8	0,8 1	IP21	80 45 57	39	8004897898 95 7			