

FORCE 165 230V ACX VALIGETTA PLASTICA cod. 815857

Saldatrice inverter ad elettrodo MMA in corrente continua (DC). Elettrodi utilizzabili: rutili, basici, inox, ghisa, ecc. Caratteristiche: peso e dimensioni ridotti * elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione * dispositivi arc force, hot start, anti-stick * protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore ($\pm 15\%$). Completa di accessori per la saldatura MMA e valigetta in plastica.



CONSUMER



20°C	ELECTRODES IN 10 MIN			20" STOP
Ø (I)	2,0mm (55A)	2,5mm (80A)	3,2mm (115A)	4,0mm (150A)
	8,3	7,9	6,0	3,6
%USE ^(*) _{20°C}	100%	100%	80%	60%

Conforme alla nuova marcatura CE



Alimentazione motogeneratori (vin+/-15%)



Arc force, hot start, anti stick disposit.



Bassi consumi energetici



Acciaio, inox, ghisa



Dati Tecnici



Normative: LVD: EN 60974-1 LVD: EN 50445 EMC: EN 60974-10

CODE	V _{PH}	A _{MIN} / A _{MAX}	% USE / 20°C	A _{MAX} 40°C	V ₀	P _{MAX}	P _{GEN}	
815857	V 50/60Hz 230 1 ph	A 10 150 DC	% 60% 150A	A EN60974-1 140 7% DC	V 72 DC	kW 4,1	kW 6	
	A	cosphi	mm	IP	cm(L,W,H)	kg	BAR CODE	pz/pallet
	16	0,6	1,6 4	IP21	38 42 17	5,5	800489778955 2	36

(*)%USE: DATO IDEATO DA TELWIN, NON PRESENTE NELLA EN 60974-1.