

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)	
10 MIN	8,3	7,9	6,0	3,6	
%USE ^(*)	100%	100%	80%	60%	

<p>Conforme alla nuova marcatura CE</p>	<p>Alimentazione motogeneratori (vin +/-15%)</p>	<p>Arc force, hot start, anti stick disposit.</p>	<p>Bassi consumi energetico</p>	<p>Acciaio, inox, ghisa</p>
---	--	---	---------------------------------	-----------------------------

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 _o	P _{MAX}	P _{GEN}
815857	230 1 ph	10 150 DC	60% 150A	140 7% DC	72 DC	4,1	6
A	cosφ/s	Ø MIN Ø MAX DC	IP	cm(L,W,H)	kg	BAR CODE	pr./palett
16	0,6	1,5 4	IP21	38 42 17	5,5	800489778955 2	36

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