

Saldatrice a filo MIG-MAG/FLUX/BRAZING con trainafile asportabile, adatta all'uso in ambiente industriale. Flessibilità di impiego con diversi tipi di materiali quali acciaio, acciaio inox, acciai ad alta resistenza e alluminio. Caratteristiche: estrema robustezza * elevato numero di step di regolazione della tensione dell'arco * regolazione tempo di puntatura * due posizioni di reattanza * protezione termostatica. Per mezzo di prolunghe (optional) è possibile aumentare il raggio di azione portando la distanza fra trainafile e generatore fino a 10 metri. Completa degli accessori di saldatura MIG-MAG.


INDUSTRIAL


STANDARDS	LVD: EN 60974-1	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	cosphi	nr	ST mm
827007	230 / 400 3 ph	50 500	500 25 %	280	55	10 25	0,9	24	0,6 2
SS mm	AL mm	FX mm	BZ mm	IP	W_L^H cm(L,W,H)	kg kg	BAR CODE	pz/pallet	
0,8 2	0,8 1,2	1 2	0,8 1,2	IP22	94,5 56,5 83	120	8004897790 17 6	2	