

Soldadora de hilo MIG-MAG/FLUX/COBRESOLDADURA sinérgica, con alimentador de hilo separado de 4 rollos, controlada por microprocesador, adecuada para el uso en ambiente industrial. Flexibilidad de uso con diferentes materiales como acero, acero inoxidable, aluminio y aleaciones. La innovativa tecnología SYNERGIC DIGIDESK asegura el rápido y fácil impostación de los programas de la soldadora y siempre garantiza un elevado control del arco y la calidad de soldadura. Características: 9 personalizados programas de soldadura * monitor de la tensión de alimentación * funcionamiento 2/4 tiempos, spot * reconocimiento automático antorcha * regulaciones rampa de subida del hilo, tiempo de post gas, tiempo de quemado final del hilo * posibilidad de uso antorcha spool gun * tres posiciones de reactancia * protección termostática. Por medio de prolongaciones (opcionales) es posible aumentar la distancia entre el alimentador de hilo y el generador hasta un máximo de 30 metros. Equipada con unidad de enfriamiento por agua y accesorios de soldadura MIG-MAG.



Weld+



INDUSTRIAL



Normas:	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	P^{60%}_{MAX} kW	cosphi	nr	ST mm
822067	230 / 400 3 ph	60 550	550 35 %	420	56	17 27	0,9	36	0,8 2,4
SS mm	AL mm	FX mm	BZ mm	IP	W_L^H_L cm(L,W,H)	kg kg	BAR CODE		
0,8 2,4	0,8 1,6	1 2,4	0,8 1,2	IP22	102 57 138	202	8004897810 15 7		