



SU - Series

Es un proceso para remoción de material bajo. En el mecanizado, una herramienta vibra a frecuencia ultrasónica sobre la pieza de trabajo. Esta máquina ultrasónica está diseñada para funcionar en un sistema continuo. El proceso de mecanizado es similar; sin embargo, es bastante diferente. En primer lugar, la mezcla fluye sobre el área de trabajo, creando conexión entre piezas de trabajo y herramienta. Luego la herramienta vibra causando rebote hacia adelante y hacia atrás. Además, su diseño es computarizado y puede realizar la alta precisión.

	SU-50	SU-75	SU-100	SU-200
Modelo	Serie Estándar			
Anchura de la Soldadura	1.0-48mm	1.0-73mm	1.0-98mm	1.0-198mm
Velocidad de la Soldadura	0-18m/min	0-15m/min		
Motor	40W x 2	40W x 1 / 60W x 1		60W x 1 / 90W x 1
Frecuencia	20KHZ			15KHZ
Potencia	50/60Hz, 220V/10A, 1 Fase			50/60Hz, 220V/15A 1P
Dimensiones	1,200 x 550 x 1,010 mm		1,100 x 650 x 1,480mm	
Peso	120kg		250kg	

SEDE BOGOTA
Cra. 22 No. 150 - 95
Las Margaritas
Tel: (+571) 821 91 30
Fax: (+571)821 91 31
Bogotá, Colombia

SEDE MEDELLIN
Calle 29D N° 55 - 91 Oficina 303
Zona Industrial de Belén
Tel: (+574) 448 73 62
Medellín, Colombia.