



Extractor de lámina de chapistería

## DIGITAL CAR SPOTTER 5500 230V Código 823219

Soldadora por puntos electrónica, controlada por microprocesador, adecuada para aplicaciones en carrocería o chapistería. El panel digital LCD, multifunción permite la regulación automática de los parámetros de punteado en función de la herramienta elegida y del espesor de la chapa. Equipada con el kit "STUDDER" para soldar por puntos tornillos, arandelas, remaches, estrellas para tracción, calentadores de chapas y recalado.



 1 PH 230V	 CERTIFICACION EAC
 MARCADO CE	

 CODIGO	823219	 CORRIENTE DE PUNTADURA MAX	3000 A
 TENSION DE RED MONOFASICA	230 V	 ESPES.PUNT. MAX SOBRE 2 CHAPAS	1,5 + 1,5 mm
 FRECUENCIA DE RED	50 / 60 Hz	 CICLO DE SERVICIO	3 %
 COR.DE SOLDADURA POR PONTOS PICO	4200 A	 GRADO DE PROTECCIÓN	IP22
 TENSION MAX EN VACIO	6 V	 DIMENSIONES	39 x 26 x 22,5 cm
 POTENCIA ABSORBIDA MAX	11 kW	 PESO	26
 POTENCIA NOMINAL X=50%	2 kW	 CODIGO EAN	800489794507 1
 FACTOR DE POTENCIA	0,7		