



Система с инвертером для плазменной резки со сжатым воздухом, с контактным зажиганием пилотной дуги. Позволяет проводить быструю резку, без деформации, всех проводящих материалов, таких, как сталь, нержавеющая сталь, оцинкованная сталь, алюминий, медь, латунь, и т. д. Характеристики: уменьшенный вес и размеры * сигнализация наличия напряжения в горелке, защиты * автоматическое охлаждение горелки * визуализация давления воздуха * термостатическая защита, защита от сверхнапряжения, слишком низкого напряжения, слишком сильного тока. Укомплектована горелкой.



AUTOMOTIVE

PROFESSIONAL



Нормативы: LVD: EN 60974-1 EMC: EN 60974-10

CODE	V _{ph} V50/60Hz	A _{MIN} A	A _{MAX} A EN60974-1 40°C	V _o V	A _{MAX} A	P _{MAX} kW	A A	η n%	φ cosphi
815014	230 1 ph	5 25	25 20 %	430	19	2,8	16	80	0,6
mm	L/min	bar	IP	W _L cm(L,W,H)	kg	BAR CODE	pz/pallet	pz/pallet - B	
8	100	5+6	IP23	40 15 23,5	6,4	8004897637 46 4	30	40	