

GALA CLEANER BASIC

MAQUINA DE LIMPIEZA DE SOLDADURAS

Ref. 52500000

FT52500000V1

4/6/2019

Página: 1/1

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Descripción:

Equipo portátil de uso sencillo y seguro para limpieza de superficies soldadas mediante la aplicación de electrólisis sobre los cordones de soldadura.

Uso:

Limpieza de la totalidad de superficies soldadas, especialmente para soldaduras TIG sobre aceros inoxidables.

Alimentación eléctrica:

1Ph. 230V -50/60Hz

Ventajas principales





- Concepto compacto, ligero y de fácil manejo. Concepto "Enchufar y trabajar".
- Pincel de fibra de carbono para mejor conductividad en la limpieza de superficies.
- Cajón de almacenaje para guardar máquina, herramientas y productos químicos.
- Sistema de seguridad por cortocircuito rearmable (5A).
- Protección térmica para proteger del sobre calentamiento.1
- Un solo líquido para limpiar y pasivar.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	GALA CLEANER BASIC Ref. 52500000
Tensión de alimentación U_1 (50-60hz)(1)	230 V \pm 10%
Tensión de salida	12V
Potencia máxima P_{1max} / P_{1eff}	150 VA
Índice de protección mecánica (IP)	IP 23
Dimensiones: ancho x alto x largo (mm)	240x150x175 mm
Peso	5 Kg.

Según Directiva Comunitaria Baja Tensión 2006/95/CE.

REPUESTOS GALA CLEANER BASIC

Líquido electrolítico	Porta pincel c/cable	Pincel fibra de carbono	Protección pincel	Cable conexión
	 Ref. 525.12.500	 Ref. 525.16.012	 Ref. 525.12.600	 Ref. 525.12.009
	Cable pinza de masa  Ref. 525.12.011		Cajón Gala Cleaner  Ref. 525.16.014	
Ref. 525.16.013				



Soluciones en soldadura

INNOVAMOS • FABRICAMOS • FORMAMOS • ASESORAMOS