

Equipos para desmagnetización Serie S

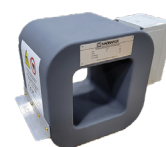
Unidades de Desmagnetización

Las bobinas desmagnetizadoras Magnaflux son unidades compactas de sobremesa, diseñadas para integrarse cómodamente en un sistema existente de inspección por partículas magnéticas.

Resistentes al agua y al aceite gracias a su revestimiento de vidrio impregnado en plástico, las bobinas desmagnetizadoras pueden montarse al ras de la superficie de trabajo con el soporte angular provisto, lo que agiliza y facilita la inserción de las piezas en el operador.

APLICACIONES TÍPICAS

- Desmagnetización de piezas sometidas a una inspección por partículas magnéticas.
- Elimina el magnetismo residual en piezas destinadas a usarse cerca de instrumentos magnéticos.



S-66



S-1212



S-1616

PROPIEDADES DEL PRODUCTO

Item	S-66	S-1212	S-1616
Voltajes disponibles	<ul style="list-style-type: none"> • 115V: 50/60Hz; 15/12A; 1.7kVA • 230V: 50/60Hz; 8/7A; 1.8kVA • 400V: 50Hz; 3.3/2.4A; 1.2kVA • 460V: 50/60Hz; 4/3A; 1.8kVA 	<ul style="list-style-type: none"> • 230V: 50/60Hz; 34/29A; 7.8kVA • 400V: 50Hz; 15/12A; 6.0kVA • 460V: 50/60Hz; 17/15A; 7.8kVA 	<ul style="list-style-type: none"> • 230V: 50/60Hz; 80/67A; 18.4kVA • 400V: 50Hz; 33/26.5A; 13.2kVA • 460V: 50/60Hz; 39/32A; 17.9kVA
Frecuencias disponibles	50 ou 60 hertz, potencia monofásica	50 ou 60 hertz, potencia monofásica	50 ou 60 hertz, potencia monofásica
Dimensiones	18,3 x 9,0 x 11,5 pol / 46,5 x 22,9 x 29,2 cm	26,8 x 12,3 x 17,3 pol / 68,1 x 31,2 x 44,0 cm	32,0 x 10,3 x 23,8 pol / 81,3 x 26,2 x 60,5 cm
EN/EC	CE/UKCA		
Peso de la unidad	92 lb / 42 kg	281 lb / 127 kg	481 libras / 218 kg
Capacidad de corriente de magnetización	4.600 Amp Turns	7.500 Amp Turns	8.500 Amp Turns
Tamaño de la ventana	6 x 6 pol / 15 x 15 cm	12 x 12 pol / 30 x 30 cm	15 x 15 pol / 38 x 38 cm
Código	049552110050000	0495521 00770000	0495521 00820000

NOTA: Todas las Unidades de Desmagnetización Serie S Magnaflux tienen un diseño de doble aislamiento; no necesitan toma de tierra.

GARANTÍA

Este equipo tiene una garantía de 12 meses contra defectos de fabricación a partir de la fecha de emisión de la factura al consumidor.

Magnaflux se encargará de la reparación y el mantenimiento del equipo durante el período de garantía de acuerdo con el Plazo de garantía de Magnaflux, después de la evaluación e informe por parte del equipo técnico y del defecto de fabricación.

Magnaflux mantiene piezas de repuesto, soporte técnico local y servicio permanente incluso después de que expire el período de garantía.

Si tiene alguna pregunta, comuníquese con Magnaflux: +55 11 5197-7500 o contato@magnaflux.com