Modelo AST-107





El controlador de aturdimiento Jarvis Modelo AST-107 - para el aturdidor neumático Modelo USSS-21 de Jarvis.

- Pruebas rápidas y precisas del aturdidor Modelo USSS-21 de Jarvis.
- Cabezal desmontable.
- Fácil de usar con manejo intuitivo.
- Registro de datos para auditorías o pruebas.
- Cumple con los requisitos más estrictos o registros de datos de auditoría.





RÁPIDO - FIABLE - PRECISO

CONTROLADOR DE ATURDIMIENTO JARVIS Modelo AST-107

Características

Requerimientos de potencia 115 V / 0,3 A o 220 V / 0,2 A

Voltaje de funcionamiento 115 V, 1 fase, 60 Hz

230 V, 1 fase, 50 / 60 Hz

Dimensiones totales

Banco pruebas (Ø x alto x ancho con base) 7 pulgadas x 7,5 pulg. x 8,5 pulg.

178 mm x 190 mm x 216 mm

Caja de control (largo x alto x ancho) 12 x 10 x 4 pulg. 305 x 254 x 102 mm

Peso

Banco de pruebas (con cabezal) Caja 15,75 libras 7,14 kg de control 5 libras 2,3 kg Cabezal desmontable 4,95 libras 2,26 kg

Selección del equipo y accesorios Número de Pedido

Modelo AST-107 Controlador de aturdimiento Jarvis (incluye banco de pruebas, caja de control y cabezal).

	115 V, 60 Hz	4016015
	230 V, 50 / 60 Hz	4016016
Banco de pruebas		3080347
Caja de control	110 - 240 V, 1 fase, 50 / 60 Hz	3163001
Cabezal desmontable		1058292
Cable eléctrico	115 V	3001008
	230V	1101002

JARVIS

Productos para la industria cárnica y avícola

Jarvis Products Corporation · 33 Anderson Road · Middletown, CT 06457-4926 · Estados Unidos Teléfono: (860) 347-7271 · Fax: (860) 347-9905 · president4@hotmail.com · www.jarvisproducts.com