

El Detector de Fugas



El nuevo equipo de detección de fugas MD-490S (mostrado en la parte superior) es un equipo portátil de detección de fugas de helio incomparable. Con un tiempo de respuesta menor de medio segundo, sensibilidad debajo de 10^{-7} Atm-cc/sec, y la capacidad de eliminar señales erróneas causadas por ambientes contaminados de helio. La máquina de VIC, MD-490S

es la más audaz en servicio de detección de fugas en al industria. Este espectrómetro de masas ofrece las opciones de bomba sin aceite y libres de mantenimiento, respuesta de operación continua, y con sonda de prueba standard completa y secuencia de calibración automática. (incluye una fuga de prueba bajo las normas N.I.S.T. con un certificado de calibración avalado por ISO 9000 de calidad standard) Varios competidores ofrecen estas opciones de fabricación con un costo adicional.

El MD-490S también ofrece un display remoto opcional y Sonda con vibración (patente pendiente).

El MD-490S y el Smart Charge II, ambos, presentan una total solución para el manejo del gas. El Smart Charge II, es ideal para precargar sus productos con helio, puede usarse con alguna aplicación de carga de gas que requiera la

evacuación subsecuente a la presurización del producto en prueba. El Smart Charge II es completamente automático y puede ser programado para especificar los rangos de carga que necesite para su producto.

Para obtener más información de este y otros productos de detección de fugas o si requiere una mejor solución e información para sus necesidades, no dude en hacer contacto a la compañía dedicada a la tecnología mundial en detección de fugas, Vacuum Instrument Corporation, ó contacte a su representante local en ventas.



Vacuum Instrument Corporation

Vacuum Instrument Corporation

Nicolas Bravo #192

Edificio 16, Departamento 101

Código Postal 52140

Metepec, Estado de Mexico

www.vacuuminst.com • email vicsales@vacuuminst.com

Tel/Fax 72-321709