

Información para ordenar

ACCESORIOS	Código	Descripción
	10105756	Portacilindros electrónico
	10125135	Portacilindros no electrónico
	10127111	Tarjeta SD 4 GB
	10123938	Dispositivo software MSA Link Pro
	10123937	Memoria USB Secure Digital
	10125907	Cabezal
	10127112	Guía de inicio rápido laminada
	10127808	Impresora de adhesivos y recibos
	10126437	Rollo de etiquetas adhesivas para detector
	10126138	Rollo de recibos / etiquetas adhesivas
	10145138	Cinta para impresora

ACCESORIOS	Código	Descripción
	10127518	Cable Ethernet (TBR) 12" para conexión de estación de pruebas
	10126657	Kit de clips para riel DIN (2 clips y tornillos en cada kit)
	10062364	Riel DIN tipo Omega 0.5m, perforado, acero, galvanizado
	10062365	Riel DIN tipo Omega 1m, perforado, acero, galvanizado
	10062366	Riel DIN tipo Omega 2 m, perforado, acero, galvanizado
	10082834*	*Dongle IR USB (para el uso el software MSA Link)
	10034391	Regulador de flujo a demanda (universal)
	710289	Regulador de demanda de gran capacidad (< 3000 psi)
	10127422	Cargador múltiple para detector ALTAIR 4/4X, NA
	10127427	Cargador múltiple para detector ALTAIR 5/5X, NA
	10126268	Adaptador de corriente para vehículo

* Disponibilidad Inmediata

Matriz de selección (ATO) para ordenar del Galaxy GX2

Seleccione los códigos opcionales para configurar el sistema de pruebas Galaxy GX2 y escríbalos en las casillas de la derecha.

Letra	Descripción	Opciones	Código	Selección
A	TIPO DE INSTRUMENTO PARA LA ESTACIÓN DE PRUEBAS Cada tipo de instrumento tiene una estación de pruebas específica del sistema GALAXY GX2. El sistema ofrece una flexibilidad extraordinaria, con la posibilidad de agrupar hasta 10 estaciones de pruebas diferentes en cualquier combinación.	Estación de prueba opcional Detector ALTAIR/ALTAIR Pro Detector ALTAIR 4/4X Detector ALTAIR 5/5X	A B C	Selección
B	PUERTOS PARA LOS CILINDROS ACTIVOS Las estaciones de prueba de una sola válvula permiten utilizar solo un cilindro de calibración. Las de 4 válvulas, permiten acceder a 1-4 cilindros de calibración.	Cilindros de calibración opcionales 1 válvula / 1 cilindro 4 válvulas / hasta 4 cilindros	1 4	Selección
C	SISTEMA DE CARGA DEL INSTRUMENTO El sistema de carga del instrumento permite cargar un solo instrumento en cada estación. Disponible únicamente en las estaciones de prueba de los detectores de gases múltiples ALTAIR 4/4X y ALTAIR 5/5X. Seleccione la opción SI/1 si desea la función "siempre listo" en los detectores ALTAIR 4X o ALTAIR 5X. <i>* Póngase en contacto con el representante de ventas más cercano para conocer la disponibilidad.</i>	Estación de prueba opcional No Sí	0 1	Selección
D	PORTACILINDROS INTELIGENTE El portacilindros inteligente proporciona información sobre el gas de calibración y los niveles de gas. Datos como el número de parte, los tipos de gas, las concentraciones, la fecha de vencimiento, el número de lote y los niveles de presión en tiempo real se configuran de forma automática en la estación de pruebas. El soporte de cilindro inteligente advierte al usuario con avisos automáticos remotos si el nivel del gas del cilindro es bajo, o si se ha vencido o está por vencerse.	Portacilindros inteligente opcional Ninguno 1 portacilindros 2 portacilindros 3 portacilindros 4 portacilindros	0 1 2 3 4	Selección
E	CARGADOR MÚLTIPLE La selección del detector ALTAIR 4/4X y del cargador múltiple permite cargar de 1 a 4 detectores ALTAIR 4/4X. La selección del detector ALTAIR 5/5X y del cargador múltiple permite cargar de 1 a 4 detectores ALTAIR 5/5X.	Cargador múltiple opcional Ninguno Cargador múltiple	0 1	Selección
F	CABLE DE ALIMENTACIÓN Cada estación de prueba (excepto la versión para Argentina) trae una toma de corriente de 6 V. El cable de alimentación debe elegirse según la región correspondiente. Ninguna versión se suministra con toma de corriente y sin cable. La versión para Argentina se suministra sin toma de corriente y sin cable.	Cables de alimentación opcionales Norteamérica Europa Reino Unido Australia Argentina Ninguno	N E U A R 0	Selección
G	SOFTWARE MSA LINK™ PRO Permite manejar los equipos de detección de gases de forma fácil y dinámica, mediante información sobre la exposición a los gases, e indicaciones sobre la calibración y las pruebas de funcionamiento no realizadas o no superadas. El usuario recibe el software en memoria digital USB.	Software MSA Link Pro opcional Ninguno 1 memoria USB con el software MSA Link Pro	0 1	Selección
H	USB SECURE DIGITAL Permite al usuario configurar de manera segura los parámetros del instrumento en la estación de prueba del sistema GALAXY GX2. Debe estar insertada para poder procesar cualquier modificación de parámetros realizada en el instrumento.	USB Secure Digital opcional Ninguna Memoria USB Secure Digital	0 A	Selección

Número de parte de su modelo

Escriba los códigos seleccionados arriba en las casillas correspondientes y póngase en contacto con su distribuidor de productos de seguridad para ordenar.

Selección A B C D E F G H

A-GX2- [] - [] - [] - [] - [] - [] - [] - 0