



Analizadores de combustión



- Analizador industrial de combustión que mide O₂, CO, temperatura del tubo de escape, temperatura ambiente y tiro/presión
- Calcula el exceso de aire, CO₂, unidades de contaminación y eficiencias de combustión
- Estuche rígido, conjunto de sonda e impresora integrada

N° de parte 0024-7221

ECA 450 con accesorios opcionales

- Realiza pruebas precisas de combustión de yemisiones
- Mide O₂, CO, NO, NO₂, SO₂ y tiro
- Calcula la eficiencia de combustión, el exceso de aire, dióxido de carbono, NO_x y unidades de contaminación
- Incluye impresora integrada y acondicionador compacto de muestras

N° de parte 0024-8400 - Unidad base con kit para NO_x

N° de parte 0024-8401 - Unidad base con kit para NO_x/SO₂

PCA® 3

- Analizador comercial de combustión y emisiones
- Mide O₂, CO, temperatura del tubo de escape, tiro, presión diferencial y temperatura del aire de combustión
- Calcula la eficiencia, el exceso de aire CO₂, NO_x y los valores de referencia del oxígeno
- Tecnología exclusiva del sensor B-Smart®
- La mayor flexibilidad de configuración del sensor en su clase
- Capacidad para cargar combustibles hechos a la medida
- Desplegado gráfico a todo color con iluminación posterior brillante, acercamiento y modo de atenuación
- Pantalla multilingüe
- Incluye conjunto de sonda de 12", protector con imán, software de usuario Fyrite® cable USB, elementos filtrantes de repuesto (paq. de 3), 4 baterías alcalinas 'AA' y estuche rígido

N° de parte 0024-8440 - PCA®3 225 (O₂, CO)

PCA® 3 Kit para informes

- Incluye todo lo que contiene el PCA®3 más la impresora IrDA

N° de parte 0024-8447 - PCA®3 225 Kit (O₂, CO) c/impresora

N° de parte 0024-8451 - PCA®3 265 Kit (O₂, CO, NO, NO₂) c/impresora IrDA

N° de parte 0024-8452 - PCA®3 275 Kit (O₂, CO, NO, SO₂) c/impresora IrDA



- ¡Cinco herramientas en UNA!
- Pantalla a todo color con datos y gráficos que muestran visualmente los resultados en tiempo real
- O₂, B-Smart® CO (de 0 a 4,000 ppm) con filtro NO_x integrado, temperatura del aire/gases del tubo de escape, tiro y presión. 9 combustibles seleccionables (+2 personalizados)
- Auto-calibración y fácil acceso a los sensores, incluye Sensores B-Smart®
- Indicación de la vida del sensor de O₂
- Diagnóstico del usuario y recordatorios de alibración
- Sensor de O₂ de larga vida disponible
- Incluye estuche rígido, manga de caucho, sonda, 4 baterías "AA"

N° de parte 0024-8515

Fyrite® INSIGHT® Plus Kit para informes

- También incluye cable USB, software e impresora IrDA

N° de parte 0024-8516



Fyrite® InTech™

- Mide O₂, CO (de 0 a 2,000 ppm), gases del tubo de escape, temperatura ambiente
- Pantalla LCD de alto contraste, con iluminación posterior, fácil de leer
- Calcula la eficiencia de combustión, CO₂, CO (sin aire) y el exceso de aire
- Almacenamiento interno de datos de 10 registros completos
- Incluye estuche suave, 4 baterías "AA" y sonda

N° de parte 0024-8511

Fyrite® InTech™ Kit para informes

- Incluye estuche rígido, manga de caucho, sonda, 4 baterías "AA" y impresora IrDA

N° de parte 0024-8512



Fyrite® Clásico para petróleo

- Kit de combustión para quemadores de petróleo
- Indicador de CO₂, Probador de humo True Spot, Escala de humo del quemador de petróleo, Determinador de la eficiencia de quemado, Termómetro de carátula Tempoint, Indicador de tiro MZF y estuche rígido

N° de parte 0010-5022

Fyrite® Clásico

- Kit de prueba de CO₂ (de 0 a 20% CO₂)
- Incluye conjunto para muestreo y estuche

N° de parte 0010-5000

