



### **ITEM 1**

**Orion Motor Tech OMT - Juego de manómetros de freón de diagnóstico de CA de 5 pies para R134A R12, R22, R502, con acopladores, adaptador para sistema de aire acondicionado automotriz de mantenimiento de aire acondicionado**



- **DIAGNÓSTICO DE A/C:** Juego de manómetros de diagnóstico de aire acondicionado profesional de 3 vías para refrigerantes R134A, R12, R22 y R502. Diseñado para comprobar la presión en líneas de CA, determinación de fugas, carga de CA, trabajos de recuperación y evacuación y recargas completas.
- **MANGUERAS DE TRES VÍAS:** Incluye una manguera de carga de freón de 3 piezas, 5 pies con 3 colores para un fácil reconocimiento, rojo para alta presión, azul para baja presión y amarillo para la botella de refrigerante.
- **Medidores de presión avanzados:** Calibre azul (bajo): 0-250 PSI, calibre rojo (alto): 0-500 PSI. Mangueras extra resistentes con presión de estallido a 3000PSI, presión máxima de trabajo: 600PSI. Unidades de grado Celsius con un panel de instrumentos fácil de leer.
- **Construcción duradera:** hecho de latón sólido, aluminio, PVC y plástico duradero para soportar el uso intensivo y caídas accidentales, ideal para mecánicos profesionales de automóviles. Incluye un diagrama detallado de piezas e instrucciones paso a paso para principiantes en bricolaje.
- **UN KIT COMPLETO DE HERRAMIENTAS:** 1 medidor de 3 vías (1/4 "macho), 3 mangueras (1/4" hembra), 2 acopladores rápidos (1/4" macho), 1 adaptador (1/4" macho a 1/2" hembra)



**ITEM 2**

**MANOMETRO GENEBRE 3822N025 0-25 BAR 0-400 PSI**



**ESPECIFICACIONES**

**Area de uso**

**Bomba De Agua**

**Capacidad**

**400 Psi**

**Tipo de fijacion**

**Lateral**

**Tipo de manometro**

**Con Glicerina**

**Material**

**Plastico/Metal**



### ITEM 3

#### MANOMETRO GENEBRE 3822N010 0-10 BAR 0-150 PSI GLICERINA



#### ESPECIFICACIONES

Presión

0-150 Psi

Tamaño/capacidad

0-10 Bar

Tipo de manometro

Vertical

Material

Metal



**ENTREGA: INMEDIATA**