

**TG-192**

**Juego de 17 llaves de vaso de impacto de [1/2"]**  
**5 Piece 1/2" Dr. Triple Square head driver set M-16**

- Medidas - Sizes: 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 mm
  - Estuche - Case: 340x200x60mm • Peso - Weight: 2.5 Kg
- Made of Chrome Molybdenum Steel



**US-740/NEW**

**Tester multifunción digital con pinza inductora, con cambio de escalas automáticas**  
**Digital multifunction tester with inductor clamp, with automatic scale change**



DC Voltage	Rango - Range	600.0 mV /6 V/60 V/600 V /1000 V
AC Voltage ( True RMS )	Rango - Range	600.0 mV /6 V/60 V/600 V /1000 V
DC Current, AC Current ( True RMS )	Rango - Range	10 A / 6 A
	Over load protection	10A fuse
Diode ( Forward voltage, VF )	Rango - Range	2.9 V DC.
Capacitance	Auto Rango - Auto Range	600 uH/6 mH/60 mH/600 mH/6 H/60 H/100 H
	Test frequency	100Hz /1KHz /10KHz * Auto frequency configuration
Inductance	Auto Rango - Auto Range	600 uH/6 mH/60 mH/600 mH/6 H/60 H/100 H
	Test frequency	100Hz /1KHz /10KHz * Auto frequency configuration
Frequency	Rango - Range	600 Hz/6 KHz/60 KHz/600 KHz/6 MHz/20 MHz
OHMS	Rango - Range	600 Ω /6 KΩ /60 KΩ /600 KΩ /6 MΩ /60 MΩ
Continuity Beeper	Sonará un zumbador si la resistencia mide menos de 20 ohmios Beeper will sound if measured resistance less than 20 ohm.	
Max. & Min. Measurement	Durante la operación se puede memorizar el valor máximo y mínimo de medición. During the operation can memorize the maximum and the minimum measurement value.	
TACH ( Secondary tach , no matter what cylinder no. is )	Rango - Range	500 -30000RPM
DWELL	CYLINDER	3 CYL -4CYL -5CYL - 6CYL -8CYL-DUTY CYCLE
	Rango - Range	0-120° / 0-90° /0-72° / 0-60° / 0-45° / 0-100 %



Temperature *Opcional - Optional		
Auto Range	Resolution	Accuracy
-100.0 °C to 199.9 °C	0.1 °C	± (1% + 1 °C)
200 °C to 1000 °C	1 °C	
-148.0 °F to 391.9 °F	0.1 °F	± (1% + 2 °F)
392 °F to 1832 °F	1 °F	
Temp. probe	The temperature probe ( TP-11 ) is the optional accessory	

**US-791/BIS**

**Equipo de recuperación gas automático**  
**Automatic recovery equipment**



**Botella no incluida en el kit**  
**Bottle not included in the kit**

El equipo de recuperación está específicamente pensado para trabajar con refrigerantes R134a o R1234yf en centros de reciclaje de vehículos. Refrigerantes que posteriormente deberán ser tratados por un gestor de residuos.

**Kit compuesto por:**

- Equipo de recuperación, con conexión "T".
- Juego de 3 mangueras 1500 mm conexiones H 1/4" SAE.
- Conector rápido de baja R134a mod. W-AV134-B4/6.
- Conector rápido de alta R134a mod. W-AV134-R4/6.

**Opcional:**

Racors de alta y baja para R1234yf

The recovery kit is specifically designed to work with R134a or R1234yf refrigerants in vehicle recycling centers. Refrigerants that must later be treated by a waste manager.

**Kit consisting of:**

- Recovery equipment, with connection "T".
- Set of 3 hoses 1500 mm H 1/4 "SAE connections.
- Low R134a quick connector mod. W-AV134-B4 / 6.
- R134a high speed connector mod. W-AV134-R4 / 6.

**Optional:**

High and Low Racors for R1234y

- Medidas embalaje - Packing measures: 570x340x460 mm
- Peso - Weight: 20 Kg