

TESTER PARA LÍQUIDO DE FRENO



Comprobador adecuado para medir la humedad y determinar la calidad del líquido de freno.

Tester para líquido de freno
Cód. 90715 530 200

Desarrollado para el uso en talleres automotrices y en servicio profesional.

Mide el contenido de humedad en el líquido de frenos.

El porcentaje de humedad se mide mediante cinco LEDs.

Apto para líquidos de freno DOT3, DOT4, DOT5.1

Área de aplicación

Ideal para la mayoría de coches de pasajeros, camiones ligeros, motocicletas, tractores de césped, transporte público y camiones de servicio pesado.

Modo de uso:

- 1- Limpiar la tapa y depósito del líquido de frenos para evitar que entren contaminantes.
- 2- Desenrosque la tapa del depósito de líquido de frenos.
- 3- Retire la tapa del tester de líquido de frenos.
- 4- Encienda el tester de líquido de freno (se indicara con luz verde).
- 5- Sumerja las sondas de prueba en el líquidos de frenos hasta el borde del plástico del dispositivo.

Datos técnicos	
Indicadores	5 LEDs
Dimensiones mm	150 x 25 x 25
Pila	1u. AAA 1,5V (no incluida)
Peso gr	70
Color	Negro
Diseño	Tipo pluma



Limpe la tapa del reservorio.



Encienda el tester.



Sumerja el tester en el líquido de freno hasta el borde del plástico del dispositivo.








Compruebe los resultados del tester.



Limpe y guarde el dispositivo.

TESTER PARA LÍQUIDO DE FRENO

Indicadores

	Color	Indicación
	Verde	La batería está bien y el líquido de freno no contiene agua.
	Verde/Amarillo	El contenido de agua en el líquido de frenos es inferior a 1%, el rendimiento del líquido de frenos es bueno, y se puede utilizar con confianza.
	Verde/Amarillo/ Amarillo	El líquido de frenos tiene un contenido de agua de 2%, es apto para su uso.
	Verde/Amarillo/ Amarillo/Rojo	El contenido de agua en el líquido de frenos es de aprox. 3%. Se recomienda sustituir el líquido de frenos.
	Verde/Amarillo/ Amarillo/Rojo/Rojo	El líquido de frenos contiene al menos un 4% de agua y el líquido de frenos debe sustituirse inmediatamente.

Productos relacionados:

Tester para líquido refrigerante
Cód. 90704 510 001

Papel doble premium para limpieza
Cód. 90899 800 773

Extractor de fluido 1.8L
Cód. 90702 090