

## COMPROBADOR DE HUMEDAD EN LÍQUIDO DE FRENOS



**Probador adecuado para medir el porcentaje de humedad y determinar la calidad del líquido de frenos.**

### Características

- Desarrollado para el uso en talleres automotrices y en el servicio profesional.
- Mide el contenido de humedad en el líquido de frenos
- El porcentaje de humedad en el líquido de frenos se indican mediante cinco LEDs.
- Adecuado para líquidos de frenos DOT3, DOT4, DOT5.1
- Funciona con una pila de 1,5 V AAA (no incluida).

### Aplicaciones:

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

### Modo de uso:

- Limpiar la tapa y depósito del líquido de frenos para evitar que entren contaminantes.
- Desenrosque la tapa el depósito de líquido de frenos.
- Retire la tapa del probador de líquido de frenos.
- Prenda el probador de líquido de freno (se indicará con luz verde)
- Sumerja las sondas de prueba en el líquido de frenos hasta el borde de plástico del dispositivo.

<b>Código</b>	<b>00715 530 200</b>
<b>Indicadores</b>	5 LEDs
<b>Dimensiones</b>	150 mm x 25 mm x 25 mm
<b>Batería</b>	AAA (no incluida)
<b>Peso</b>	70 g
<b>Color</b>	Negro
<b>Diseño</b>	Tipo pluma

### Descripción detallada de los indicadores:

1. Verde: La batería está bien, es decir, la El líquido de frenos no contiene agua.
2. Verde/amarillo: El contenido de agua en el líquido de frenos es inferior al 1%, el rendimiento del líquido de frenos es bueno, y se puede utilizar con confianza.
3. Verde/amarillo/amarillo: el líquido de frenos tiene un contenido de agua de alrededor del 2% y el líquido de frenos puede seguir siendo usada.
4. Verde/amarillo/amarillo/rojo: El contenido de agua en el líquido de frenos es de aproximadamente 3%. Se recomienda sustituir el líquido de frenos.
5. Verde/amarillo/amarillo/rojo/rojo: el líquido de frenos contiene al menos un 4% de agua y el líquido de frenos debe sustituirse inmediatamente.

### PRINCIPALES VENTAJAS

- Diseño tipo pluma fácil de guardar.
- Alta precisión y fiabilidad.
- Fácil de utilizar.

### PRODUCTOS ASOCIADOS

- Líquido de frenos Dot 4 500 ml.
- Líquido de frenos Dot 5.1 500 ml.
- Limpiador de frenos.
- Protector de Frenos HT1400.
- Spray Antirechinido de Balata.

### PRINCIPALES APLICACIONES

- Talleres mecánicos.
- Talleres de servicio pesado.
- Talleres de motos.
- Talleres en general.
- Talleres agrícolas.