



JONNESWAY  
REFRACTOMETRO PORTATIL AE300154

CÓDIGO: MI-JON-043352

### Refractómetro probador de fluidos, portátil.

- El refractómetro portátil es un dispositivo de precisión que permite medir la temperatura de congelación del fluido refrigerante, el líquido de limpiaparabrisas y la densidad de electrolito (ácido de la batería).
- Adecuado para todos los vehículos equipados con motores refrigerados con fluidos de etileno y propilenglicol y baterías con ácido sulfúrico como electrolito
- Tiene dos escalas:
- Escala de temperatura de congelación del líquido refrigerante en ° C en el rango de 0 a -60 ° C con una precisión de 5 ° C. Tiene dos escalas a la izquierda para fluidos a base de propileno y a la derecha para fluidos a base de etileno utilizados principalmente en Europa.
- La escala de densidad de electrolito calibrada en kilogramos por litro [kg / l] en el rango de 1.1 a 1.4 kg / l con una precisión de 0.01 kg / l.

#### Incluye:

- Refractómetro;
- Pipetas de 2 piezas;
- Destornillador de calibración de instrumentos;
- Un paño de algodón para limpiar la óptica del instrumento.

#### Ficha Técnica



## ACO MAQUINARIAS

MODELO

AE300154

PESO

0.5 Kg