PESA ÁCIDO E ANTICONGELANTE

Ref. 054103



Testador combinado de bateria e anticongelante. Fácil e rápido de utilizar, verifica o estado da bateria e a protecção anticongelante do motor.

- Teste qualquer refrigerante à base de etilenoglicol.
- Testa todas as baterias abertas 6 / 12 / 24 V.

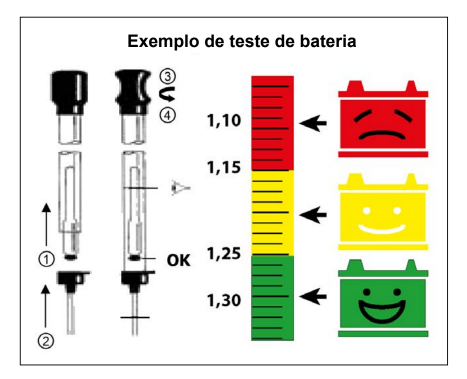
COMO TESTAR O ESTADO DE CARGA DA BATERIA

- Insira o flutuador no tubo. (Parte larga na parte inferior)
- Analise uma célula da sua bateria, retirando-lhe um pouco de ácido da bateria usando a pipeta.
- · Espere que o flutuador estabilize.
- · Segure o pesa-ácido na vertical e leia o resultado na escala lado bateria na superfície do líquido.
- Repita a operação para as outras células da bateria.
- Se o resultado não for satisfatório, recarga a bateria e espera 30 minutos antes de refazer o teste.
- Enxagúe todos os componentes após o uso.

COMO TESTAR A PROTEÇÃO ANTICONGELANTE

- Insira o flutuador no tubo. (Parte larga na parte inferior)
- Teste a proteção anticongelante do seu motor retirando-lhe um pouco de líquido de arrefecimento.
- Espere que o flutuador estabilize.
- Segure o pesa-anticongelante na vertical e leia o resultado na escala lado anticongelante na superfície do líquido.
- Enxagúe todos os componentes após o uso.





ESPECIFICAÇÕES

Amplitude: 1.10-1.30 g/ml et -5 à -35°C

Divisão: 0.01 g/ml

Temperatura de calibração: 20°C

Comprimento: 315 mm

