



## Réfractomètre- Appareil de contrôle optique pour liquide de batteries, liquide de refroidissement et additifs AdBlue®

No de l'article : 550.1285

EAN : 4042146377840

Prix promotionnel: 67,90 € \*

### Description

- Pour une vérification rapide et précise de la teneur en acide, en antigel et additifs AdBlue®
- Peut être utilisé pour le contrôle du liquide lave-glace et du liquide de refroidissement
- Oculaire réglable
- Compensation automatique de température (ATC)
- Utilisable au dessous de 10°C
- Correction grâce au bi-métal
- Version en aluminium
- Lecture facile grâce au marquage intense
- Recalibrage possible
- Livré avec tournevis de calibrage et pipette
- Livré dans son étui PVC

\*AdBlue® est une marque déposée par l'Union de l'industrie automobile VDA e.V.

### Caractéristiques

<b>Matériel 1:</b>	Aluminium
<b>Longueur de l'emballage en mm:</b>	218
<b>Liquide de refroidissement (propylène glycol):</b>	Résistance à la température (-5 à -50 °C)
<b>Liquide de refroidissement (éthylène glycol):</b>	Résistance à la température (-5 à -50 °C)
<b>Pour additifs AdBlue®:</b>	Concentration d'urée (5 % - 40 %)
<b>Hauteur de l'emballage en mm:</b>	60
<b>Poids en g:</b>	480
<b>Surface vitrée mm:</b>	40 x 13
<b>Emballage:</b>	Étui en simili cuir
<b>Dimension D:</b>	40
<b>Longueur totale L en mm:</b>	160
<b>Pièces dans le set:</b>	4
<b>Contenu:</b>	1
<b>Acide de batterie:</b>	Concentration de l'acide (de 1,1 à 1,4 kg/l)
<b>Liquide lave-glace:</b>	Antigel (-10 à -40 °C)
<b>Utilisation:</b>	pour antigel et liquide de batterie
<b>Largeur de l'emballage en mm:</b>	89

