



Refraktometr - optyczny przyrząd do kontroli płynu akumulatorowego, płynu chłodniczego, płynu do spryskiwaczy oraz dodatków AdBlue®

Nr artykułu.: 550.1285
EAN: 4042146377840
Cena specjalna: 73,00 € *

Opis

- do szybkiego i precyzyjnego sprawdzania zawartości kwasu w płynie akumulatorowym, zawartości środka zabezpieczającego przed zamarzaniem i dodatków AdBlue®
- możliwość zastosowania także do płynu chłodniczego i płynu do szyb
- regulowany okular z gumową nakładką na oczy
- automatyczna kompensacja temperatury (ATC)
- możliwość zastosowania także w temperaturze otoczenia poniżej 10°C
- funkcja korekty wartości pomiarowej za pomocą bimetalu
- wysokiej jakości aluminiowa konstrukcja
- dobra jakość odczytu dzięki ostrym liniom rozgraniczającym
- możliwość kalibracji dodatkowej
- ze śrubokrętem kalibracyjnym i pipetą
- w praktycznym etui z tworzywa sztucznego

*W przypadku AdBlue® chodzi o zarejestrowaną markę stowarzyszenia przemysłu motoryzacyjnego VDA Verband der Automobilindustrie e.V.

Cechy

Długość całkowita L w mm::	160
Długość opakowania mm:	231
Jednostka opakowaniowa:	1
Kwas akumulatorowy:	Gęstość elektrolitu (zakres 1,1 do 1,4 kg/l)
Materiał1:	aluminium
Powierzchnia szklana w mm:	40 x 13
Płyn chłodniczy etylen:	Odporność na temperaturę (zakres -5° do -50° C)
Płyn chłodniczy propylen:	Odporność na temperaturę (zakres -5° do -50° C)
Płyn do spryskiwaczy:	Ochrona przed mrozem (zakres -10° do -40° C)
Szerokość opakowania mm:	89
Waga w g:	480
Wysokość opakowania mm:	62
części w zestawie:	4
do dodatków AdBlue®:	Zawartość mocznika (zakres 5% - 40%)
zakres zastosowań ogólny:	Do środków mrozoodpornych i kwasów akumulatorowych
Średnica D:	40

