

Refractometer 0 – 32 % Brix



Een refractometer, ook wel brixmeter genoemd, gebruik je om de brekingsindex van een vloeistof vast te stellen.

De Brix-waarde vertelt je hoeveel opgeloste olie er in je koelvloeistof oplossing zit. Deze waarde wordt aangegeven in graden Brix. Één graad Brix betekent dat 100 milliliter koelvloeistof oplossing 1 milliliter olie bevat. Dus: hoe hoger de Brix-waarde, hoe meer olie de oplossing heeft. Onze refractometer is gemakkelijk in gebruik, voor jong en oud, professioneel en thuis gebruik. Beschikt over hoogwaardige optica met soepele scherpstelling. Het hoofdgedeelte is gemaakt van een aluminiumlegering. De interne optische lens met hoge brekingsindex vormt het optische preciesysteem.

De automatische temperatuurcompensatie maakt het nog gemakkelijker om snelle resultaten te krijgen. Eenvoudige bediening en u hebt slechts 2-3 druppels oplossing nodig om een nauwkeurige meting te krijgen.

Wat er in de doos zit:

- Stevige bewaardoos
- Refractometer 0 – 32% Brix
- Pipet
- Engelstalige gebruikershandleiding
- Kleine schroevendraaier
- Poetsdoekje