

Refractometru YATO YT-06722 pentru antigel, acid baterie si lichid spalat

I.D.: 88672726

Data publicarii 25.10.23 Coduri CPV 38500000-0

Pretul estimativ: 182,00 RON - 182,00 RON

Descriere: PREZENTA FISA TINE LOC DE COMANDA FERMA Un refractometru este un dispozitiv care vă permite să determinați proprietățile fizice ale unui lichid prin măsurarea indicelui de refracție la interfața mediului. Acest lucru vă permite să determinați: - nivelul de încărcare a bateriei - punctul de îngheț al fluidelor pe bază de propilen glico sau etanol - punctul de îngheț al lichidului de spălare. Refractometru profesional pentru măsurarea fluidelor de funcționare ale autoturismelor, camioanelor și autobuzelor. Este conceput pentru a determina punctul de îngheț al lichidului de spălare a parbrizului, propilen glicolului și lichidului de răcire a etilen glicolului. De asemenea, oferă gama densității electrolitilor. Kitul include o pipetă de probă și o cârpă de curățat. Totul este ambalat într-o cutie robustă din plastic. Metoda de utilizare Măsurarea lichidului: - Extrageți o cantitate mică de lichid cu o pipetă. - Ridicați placa de împrăștiere și aplicați 2-3 picături de lichid pe prisma instrumentului. - Coborâți placa de împrăștiere astfel încât să împrășteie uniform lichidul de testare pe suprafața prisme. Nu ar trebui să existe bule de aer care ar putea distorsiona măsurarea. - Așteptați aproximativ 30 de secunde până când lichidul ajunge la temperatura instrumentului, apoi priviți în ocular cu placa difuzorului către sursa de lumină.