

Turometru electronic pentru masurarea turatiei motoarelor alimentate cu benzina sau motorina

I.D.: 70520702

Data publicarii 23.06.22 Coduri CPV 38500000-0 38561110-9

Pretul estimativ: 127.100,00 RON - 127.100,00 RON

Descriere: Turometru electronic pentru masurarea turatiei motoarelor alimentate cu benzina sau motorina. Acest turometru universal poate fi utilizat pentru autoturisme, autovehicule comerciale si motociclete. Functii: - compatibil cu motoarele alimentate cu benzina sau motorina (cea mai buna acoperire); - nu este necesara setarea numarului cilindrilor; - instalare rapida datorata magnetilor integrati permanent; - atuto-calibrare automata si functie de monitorizare; - receptie unica si directa a semnalului; - are o functionare independenta si nu este influentat de semnalele electrice ale motorului; - compatibil cu orice tester de emisii. Caracteristici tehnice: - motoare 2/4 timpi, diesel/benzina/GPL; - semnal intrare: senzor combinat vibratii/microfon; - semnal iesire: impuls digital 5V; - tensiune de lucru 12 Vcc, 350 mA; - turatie motor Diesel - 400 -6000 +/- 10 rot/min; - turatie motor benzina - 400 -8000 +/- 10 rot/min. Domenii pentru masurarea turatiei: - autoturisme si autovehicule comerciale: ralanti 400 - 1.200rot/min; - turatie ridicata: 1.700 - 6.000rot/min; - motociclete cu motor in 4 timpi: ralanti 600 - 1.800rot/min; - turatie ridicata: 2.200 - 8.000rot/min; - motociclete cu motor in 2 timpi: ralanti 900 - 2.200rot/min; - turatie ridicata: 1.800 - 8.000rot/min; - temperatura de lucru: +4°C...+40°C; - senzor dual: 0...65°C; - temperatura de depozitare: -20°C...+60°C; - umiditate: 10...90%; - clasa de protectie: IP31; - senzor dual: IP54; dimensiuni de gabarit: 234x128x48mm.