

****Manual de Utilizare Tester pentru bujii auto si moto JFIND JF109 Profesional****

Cod produs: SKU3335

****Ce este produsul / la ce se foloseste:****

Testerul pentru bujii JFIND JF109 este un dispozitiv profesional utilizat pentru verificarea functionarii bujiilor auto si moto. Simuleaza conditiile de compresie si tensiune in camera de ardere, permitand identificarea bujiilor defecte sau cu scanteie slaba.

****Punere in functiune:****

1. Conectati testerul la o sursa de alimentare de 12V DC.
2. Introduceti bujia in suportul metalic si fixati-o corespunzator.
3. Inchideti capacul de protectie transparent.
4. Apasati butonul TEST pentru a incepe simularea scanteii.
5. Observati intensitatea si continuitatea scanteii prin fereastra transparenta.
6. Opriti alimentarea dupa finalizarea testului.

****Tensiuni / Conditii de utilizare:****

Alimentare: 12V DC

Curent maxim: 2A

Presiune simulata: pana la 5 bar

Temperatura de lucru: 0 C - 40 C

Compatibil cu bujii auto si moto standard (M10, M12, M14).

****Avertismente de siguranta:****

Produs destinat exclusiv testarii bujiilor functionale.

Nu atingeti electrozii in timpul functionarii risc de soc electric!

Nu utilizati in medii inflamabile sau cu vapori de combustibil.

Nu deschideti carcasa dispozitivului.

Deconectati de la sursa dupa utilizare.

Nu lasati produsul la indemana copiilor.

****Date importator / distribuitor:****

SC Neoallbet SRL (JFIND)

Sediu social birouri: loc. Bragadiru, judetul Ilfov, Str. Curcubeului, Nr. 9C, Vila 1, Parter Cam. 1-3, 5, 8 si Etaj Cam 1-5, ZIP: 077025

****Declaratia UE de conformitate** este disponibila la adresa:**

https://c.cdnmp.net/806760432/custom/prod/declaratie_conformitate_3986.pdf