

MM12-MM13

Attrezzatura per eseguire TEST ALZATA e TEST ELETTRICI

Permette di comparare tra loro gli iniettori presenti sul mezzo.

Collegando il sistema all'iniettore è possibile effettuare due tipologie di test:

- ❖ Dando un impulso elettrico si può misurare la resistenza della bobina in centesimi di ohm, ottenendo una misura elettrica molto più precisa che con il classico multimetro.
- ❖ Posizionando l'iniettore su una base con comparatore (es. DDMM555) si ha la possibilità di misurare la corsa della parte interna dell'iniettore durante il comando della bobina.

COMBINAZIONI:



MM03



MM12



DDMM555



MM09



MM12



DDMM555



MM13



DDMM555