

# **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



DDMM55



MM09



MM12



DDMM55



MM13



DDMM55