

1895G

Testgenerator voor (benzine en LPG) elektrische injectoren en magneetventielen

CE

Maakt het mogelijk om autonoom de efficiëntie te testen van delen zoals:

- EGR magneetkleppen
- Elektrische-injectoren van benzine en LPG motoren
- Magneetkleppen voor variabele geometrische turbine instelling
- Compressoren voor de nieuwe generatie airco's

VOORDELEN

- Maakt het mogelijk om vast te stellen of het deel mechanisch werkt.
- Gecombineerd met een ultrasonische reinigingstank, is het mogelijk de delen efficiënt reinigen en gelijktijdig deze elektronisch te controleren tijdens de spoelfase.
- Essentieel voor het testen van de airco, om te controleren of de compressor en controle klep efficiënt werken.

SPECIFICATIES

- Benzine en LPG injecteur controle:

- Uitgangen aantal: 4
- Test tijdsduur: 1-60 s
- Werkingstijd: 5-10 ms
- Impuls frequentiebereik: 1-10 Hz

PWM controle:

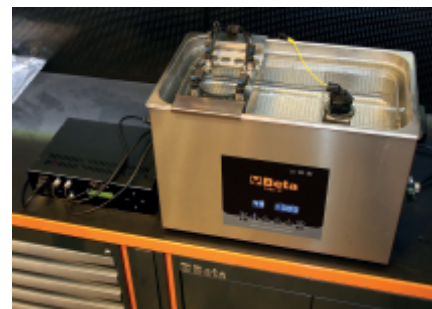
- Uitgangen aantal: 1
- Testduur: 1-60 min
- Automatisch of handmatig
- Werkingscyclus instelling: 10%-85%
- Signaal frequentie regeling: 120-250 Hz

Omvat 4 connectoren met insteek FASTON aansluitingen



Voeding: 110-220 V

Afmetingen: 334x240x74 mm

Gewicht: 4 kg



Ideaal voor het gebruik met Beta's ultrasonische reinigingstanks 1895 en de aansluitingen 1497/C94

	art.	
018950800	1895G	4