

1895G

Řídicí generátor pro (benzínové a LPG) elektro-vstřikovače a elektromagnetické ventily

CE

- Systém uvolnění modulu s přístupem do všech prostorů pro nářadí

VÝHODY

- Umožňuje posoudit, zda část mechanicky pracuje
- V kombinaci s ultrazvukovými čisticími nádržemi umožňuje efektivnější čištění dílů a elektronickou ovládací část během mycí fáze
- Nezbytné pro zkoušení klimatizačních jednotek, aby se zjistilo, zda jsou kompresor a jeho regulační ventil účinný

SPECIFIKACE

Řízení vstřikovačů benzínu a LPG:

- Počet zásuvek: 4
- Doba trvání zkoušky: 1-60 s
- Operační doba: 5-10 ms
- Impulzní frekvenční rozsah: 1-10 Hz

Ovládání zařízení PWM:

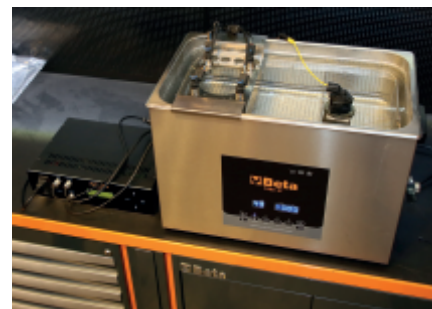
- Počet zásuvek: 1
- Nejdelší doba trvání: 1-60 min
- Automaticky nebo manuálně
- Úprava pracovního cyklu: 10% - 85%
- Regulace frekvence signálu: 120-250 Hz

Obsahuje 4 konektory s připojením FASTON


Napájení: 110-220 V

Rozměry: 334x240x74 mm

Hmotnost: 4 kg



Ideální pro použití s Beta ultrazvukovými čisticími nádržemi 1895 a konektory 1497 / C94

	art.	ř
018950800	1895G	4