

## **CNC-602 A**









# Banco di pulizia e di controllo

CNC-602 è un banco per la pulizia ed il controllo di iniettori il quale consente un efficace controllo grazie ad una elevata tecnologia computerizzata abbinata al lavaggio ad ultrasuoni. Prodotto con materiali di alta qualità, il CNC-602 A include 5 funzioni: pulizia ultrasuoni, test uniformità/spray, test di tenuta, test di flusso di iniezione e autotest.

#### Caratteristiche



Pulizia ad ultrasuoni



Prova di tenuta



Pulizia su Diversi Iniettori



Rimozione delle scorie nella camera di combustione



Test del flusso di iniezione



Iniezione costante in 15 sec

#### **Dati Tecnici**



Alimentazione AC 220 V / 50 Hz



Potenza 250 W



ultasuoni 100 W



10 ~ 9999 rpm



1 ~ 9999 s



Larghezza di impulso 0.5 – 25 ms



Capacità 2500 ml



Temperatura Ambiente
- 10°C - 45°C



Umidità Relativa

Forza del campo magnetico esterno < 400 A/m





### Prima / Dopo la pulizia

### **CNC-602 A**



Prima della pulizia



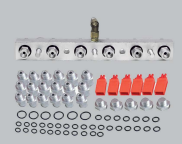
Dopo la pulizia







Dispositivo ultrasuoni UB-15s



Componenti