NAPRAWA REGULATORA OBROTÓW SILNIKA DETROIT DIESEL 6V53.

Przedmiotem zapytania jest naprawa regulatora obrotów silnika Detroit Diesel 6V53 zamontowanym na urządzeniu MJ2A-1 Hydraulic Test Stand.

Regulator znajduje się w górnej części silnika między cylindrami. Jest odpowiedzialny za dostarczenie powietrza do silnika i równa pracę na obrotach.

W regulatorze zostały uszkodzone dwa wałki podłużne aluminiowe tłoczące powietrze do silnika. Wałki uszkodziły także obudowę regulatora w której się znajdowały. Pęknięte zostało też koło zębate, które sterowało wałkami.

Oznaczenie na tabliczce znamionowej jakie występuje na regulatorze obrotów to „TYP W – V.S.