

Banco de Pruebas de Regulador ZYQ

ZYQ5000 Banco de Pruebas de Regulador



El banco de pruebas del Regulador ZYQ es aplicable a la producción de Woodward SG, Paris saint-germain, U the g8, UG40, 3161, PGA300, PGA500 cada gobernador, gobernador electrónico HEINZMARN E6~E30, producción de Japón, YT555 RDH y YT111, TH-5 doméstico, QJY-3, y otros tipos de océano, grupos electrógenos de maquinaria, prueba de rendimiento hidráulico del gobernador electrónico y prueba de depuración, y también se puede aplicar al motor de locomotora diesel con QJY-5, PGEV, regulador conjunto, modelos B, C, D tales como gobernador de las pruebas de rendimiento y la prueba de puesta en servicio.

Parámetros Técnicos

1. Voltaje de funcionamiento: 3 fase AC 380V. 50 HZ, CA: 5KW
2. Potencia general del motor del eje principal: 3.7KW
3. Rango de velocidad: 150~3500 rpm.
4. Precisión de medición de velocidad: + 1 rpm.
5. Un rango de medición de presión de aceite y precisión: 0~4 mpa y grado 0.4
6. Rango y precisión de la medición de la presión del aire: 0~1, 0.25 mpa, grado.
7. Un rango de medición de presión atmosférica, precisión, 0~120 °C, 1.5 grados
8. Rango y precisión de la medición del desplazamiento de salida del gobernador: 0~40 mm, 0,5 grados
9. Potencia estable de CC ajustable (1A): Rango: 0-150VDC Precison: ± 0.1 V.