

## Bosch Rexroth installeert nieuwe testbank bij MH Hydraulics

Compleet nieuwe werkplaats met state-of-the-art dubbele testbank



*De nieuwe dubbele Bosch Rexroth testbank, die MH Hydraulics onlangs in gebruik nam. De testbank is onderdeel van de volledige nieuwe en up-to-date zijnde werkplaats.*

- ▶ Geschikt voor grote en kleine pompen: dubbele testbank met 380 kW en 130 kW
- ▶ Ontworpen voor het testen van alle merken hydraulische pompen, zowel open als gesloten circuits.
- ▶ Bosch Rexroth fabrieksgarantie op de reparaties.
- ▶ Draagt bij aan een circulaire economie.

### Nieuwe werkplaats met Bosch Rexroth testbank

MH Hydraulics vernieuwt haar werkplaats en vervangt de oude testbank door een nieuwe testbank, volledig up-to-date en in lijn met de laatste stand van de techniek. Het gaat om een dubbele testbank met 380 kW en 130 kW elektrisch gedreven met frequentieomvormer voor een toerental van 0 tot maar liefst 3000 omwentelingen per minuut. Met een maximale testdruk van 500 bar.

## PERSBERICHT

PI-NL\_018-22  
24-10-2022

### **Alle merken én conform de fabricage eisen**

De testbank is ontworpen om alle merken hydraulische pompen te testen, zowel voor open als gesloten circuits. Er is een handmatige en een automatische fabrieks-testcyclus instelbaar. Klanten krijgen na reparaties de Bosch Rexroth fabrieksgarantie.

Tevens draagt de testbank bij aan een circulaire economie, waarbij Bosch Rexroth en MH Hydraulics streven naar een duurzame economie voor de toekomst.

### **Geïnstalleerd en opgeleid**

De nieuwe testbank is geïnstalleerd door Rexroth. Er is een databank en digitale verbinding met de Rexroth fabrieken. Bovendien zijn de werkplaatsmedewerkers van MH Hydraulics opgeleid door het Rexroth team, zodat zij volledig op de hoogte zijn van alle mogelijkheden.

### **Enige Nederlands repair center**

Sinds januari 2020 is MH Hydraulics in Spijkenisse gecertificeerd als hét repair center van Rexroth in Nederland. “Wij van MH Hydraulics zijn heel blij dat onze werkplaats en testbank voldoen aan de modernste technieken. Inmiddels werken we met de testbank en kan ik ook daarin bevestigen dat deze volledig naar verwachting werkt en we erg tevreden zijn in het gebruik!”, aldus Anand Phagoe van MH Hydraulics.

### *Over Bosch Rexroth*

*Als een van 's werelds leidende leveranciers van aandrijf- en besturingstechnologieën, garandeert Bosch Rexroth efficiënte, krachtige en veilige bewegingen in machines en systemen van elke omvang. Het bedrijf bundelt wereldwijde knowhow op het gebied van mobiele toepassingen, industriële toepassingen & engineering en fabrieksautomatisering. Met intelligente componenten, op maat gemaakte systeemoplossingen en services, creëert Bosch Rexroth de noodzakelijke omgeving voor volledig geconnecteerde applicaties. Bosch Rexroth biedt klanten hydraulische technologie, elektrische aandrijf- en besturingstechnologie, tandwieltechnologie en lineaire bewegings- en assemblagetehnologie, inclusief software en interfaces met het ‘Internet of Things’. Met vestigingen in meer dan 80 landen en meer dan 31.000 medewerkers heeft Bosch Rexroth in 2021 een omzet gerealiseerd van ongeveer 6.2 miljard.*

Meer informatie is te vinden op [www.boschrexroth.com](http://www.boschrexroth.com)