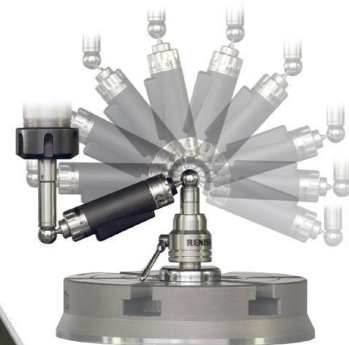


**RENISHAW**   
apply innovation™

## รับเช็คสภาพเครื่องจักร CNC ด้วย Renishaw QC20-W

### คุณสมบัติและข้อดี

- สามารถตรวจสอบสภาพเครื่องจักรและความผิดพลาดภายใน 10 นาทีต่อ 1 เครื่อง
- สามารถเช็คค่า Errors ได้ 20 อย่างในการเช็คครั้งเดียว เช่น Backlash, Reversal spikes, Servo mismatch, Stick-slip, Cyclic error, Scale, etc
- ค่าที่วัดได้มีความแม่นยำไม่เกิน 1 micron เมื่อเทียบกับการวัดโดยคน
- สามารถพิมพ์รายงานที่วัดได้ตามมาตรฐาน ISO, ASME, JIS, GB/T
- ข้อมูลรายงานสามารถเก็บอยู่ในเครื่องคอมพิวเตอร์ไม่ต้องใช้คนเขียน
- ประหยัดเวลาโดยไม่ต้องหยุดเครื่องจักรนาน ๆ หลายชั่วโมง



### ประโยชน์ที่ได้

- เช็คสภาพการทำงานของเครื่องจักร CNC เก่าในโรงงาน ณ ปัจจุบัน
- ควบคุมคุณภาพเครื่องจักรให้สามารถผลิตชิ้นงานภายใต้มาตรฐานที่กำหนด
- เปรียบเทียบและแยกเกรดของเครื่องจักร CNC แต่ละตัวตาม accuracy
- เช็คค่าก่อนและหลังซ่อมเครื่องจักร CNC ว่าดีขึ้นหรือไม่
- สามารถวางแผนซ่อมเครื่องจักร CNC ได้ล่วงหน้าก่อนที่เครื่องจะเสีย
- เช็คคุณภาพและสภาพเครื่องจักร CNC ใหม่ก่อนส่งมอบ