

Name (EN) Surface Roughness Tester-Stylus for Contact

Name (TH) เครื่องวัดความหยาบพื้นผิว

Model Talyscan 150, England.

Stylus for contact

Description เป็นเครื่องวัดความหยาบพื้นผิวแบบสัมผัสชิ้นงาน ด้วยเข็ม Stylus Needle ขนาด 2 ไมครอน ควบคุมการทำงานด้วยคอมพิวเตอร์และซอฟต์แวร์สำหรับวิเคราะห์ค่าความหยาบและคุณลักษณะผิว โดยสามารถแสดงค่าในการวิเคราะห์ได้ทั้งแบบ 3 มิติ (3D Parameters) และแบบ 2 มิติ (2D Parameters) มีโปรแกรมปรับระนาบผิวงาน และโปรแกรมวิเคราะห์เป็นค่า Ra และค่า Sa ความละเอียดในการวัด แกน X = 0.5 ไมครอน แกน Y = 5 ไมครอน และ แกน Z = 70 นาโนเมตร

ผู้ดูแลเครื่อง

อัครชัย จิตรระการ

