

Wall Thickness Measurement

เครื่องวัดความหนาแบบไม่ทำลายชิ้นงาน
(ชิ้นงานขวด, ถาด, ถัง และภาชนะอื่นๆ)

Minitest FH

...SUPER...
PROMOTION
1 สิงหาคม - 31 ธันวาคม 2567

NEW



- สำหรับวัดความหนาของผนังชิ้นงานโดยไม่ทำลายชิ้นงาน เช่น ขวดแก้ว หรือขวดพลาสติก, ถาด, ถัง และภาชนะอื่นๆ
- ย่านการวัด 0-24 มม (เลือกรุ่นโพรม)
- หัววัดมีให้เลือกหลายรูปแบบ ได้แก่ หัววัดขนาดเล็ก, หัววัดแบบ 90°, หัววัดแบบเปลี่ยนปลายหัวได้ เป็นต้น
- ผลค่าวัดที่แม่นยำและเที่ยงตรงสูง พร้อมการวัด

*** สนใจชมการสาธิตสินค้าได้ที่บริษัทฯ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม***



COATING THICKNESS GAUGES

เครื่องวัดความหนาผิวเคลือบ

QuintSonic T

เครื่องวัดความหนาสับบพลาสติกและอื่นๆ



NEW



- ระบบอัลตราโซนิก แยกชั้นผิวเคลือบได้สูงสุด 8 ชั้น
- วัดความหนาผิวเคลือบวัสดุสี แลคเกอร์และพลาสติกบนพลาสติก, โลหะ, ไม้, เซรามิกหรือกระจก
- วัดความหนาได้ถึง 6,900 ไมครอน
- ค่า Accuracy 1 ไมครอน+1%ของค่าวัด
- A – Scan แสดงผลโดยตรงบนจอแสดงผล

MiniTest 725 - 735 - 745

ความเที่ยงตรงสูง ด้วยเทคโนโลยี SIDSP



- มีโพรมิเตอร์, โพรมิเตอร์นอก, โพรมิเตอร์ใน/นอก
- หัววัดมีให้เลือกหลายรูปแบบ
- ระบบส่งค่าวัดออกแบบ Bluetooth และ USB

MiniTest 650



- ย่านการวัด รุ่น F 0 - 3000 ไมครอน
รุ่น N 0 - 2000 ไมครอน
รุ่น FN 0 - 2000 ไมครอน
- ค่า Accuracy : +(2%ของค่าการอ่าน + 2ไมครอน)
- ระบบการคาลิเบรต 1 และ 2 ตำแหน่ง
- บันทึกค่าวัดสูงสุด 9,999 ค่าวัด พร้อมแสดงค่าวัดทางสถิติ

*** สนใจชมการสาธิตสินค้าได้ที่บริษัทฯ หรือสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม***

