

เอกสารแนบ : ผลทดสอบแรงดึง

เลขที่ สลท/ศท 2575/2563

15 มิถุนายน 2563

หมายเลขคำขอรับบริการ : 632412

วันที่ทดสอบ : 12 มิถุนายน 2563

สถานที่ทดสอบ : อาคารสำนักพัฒนาอุตสาหกรรมรายสาขา ชั้น 1 ห้อง 105

ชื่อผู้ขอรับบริการ : บริษัท เค.ไอ.เอช. อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด

รายละเอียด/สภาพตัวอย่าง : MaxLock Self Cleaning 15 x 17 (T63001/6)

สภาพแวดล้อมขณะทดสอบ : อุณหภูมิ 25.4 °C , ความชื้นสัมพัทธ์ 40 %RH

เครื่องทดสอบ : Universal Testing Machine S/N : Q5968, System ID : 5596Q5968

ชื่อตัวอย่าง	MaxLock Self Cleaning 15 x 17 (T63001/6)	
หมายเลขตัวอย่าง	1	2
หมายเลขปฏิบัติการ	TC 6315200	TC 6315201
รายการทดสอบ	ผล	ผล
แรงดึงพิสูจน์ (kN)	165.09	163.23
แรงดึงสูงสุด (kN)	218.89	217.32

หมายเหตุ : แรงดึงพิสูจน์ที่ 0.2%

- รายงานฉบับนี้รับรองเฉพาะชิ้นตัวอย่างที่ทดสอบ/วิเคราะห์ และการแปลผลเป็นการแปลความทางวิชาการเท่านั้น
- สถาบันเหล็กฯ อนุญาตให้มีการแก้ไข เพิ่มเติม หรือเปลี่ยนแปลงรายงาน หรือส่วนหนึ่งส่วนใดของรายงาน เว้นแต่ได้รับอนุญาตเป็นลายลักษณ์อักษร จากสถาบันเหล็กฯ

ตัวอย่างก่อนและหลังการทดสอบ



Maxlock Tierod Self Cleanig