

## ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๖๘๘๖ (พ.ศ. ๒๕๖๕)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ยางล้อและขอบล้อสำหรับรถจักรยานยนต์ (อนุกรมการกำหนดรหัส) - เล่ม ๒ : อัตราไหลดยางล้อ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อและขอบล้อสำหรับรถจักรยานยนต์ (อนุกรมการกำหนดรหัส) - เล่ม ๒ : อัตราไหลดยางล้อ มาตรฐานเลขที่ มอก. 3419 เล่ม 2 - 2565 ไว้ ดังมีรายละเอียดต่อท้ายประกาศนี้  
ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๖ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

**ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม**  
**แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๖๘๘๖ (พ.ศ.๒๕๖๕)**

ชื่อมาตรฐาน	: ยางล้อและขอบล้อสำหรับรถจักรยานยนต์ (อนุกรมการกำหนดรหัส) - เล่ม 2 : อัตราโหลดยางล้อ MOTORCYCLE TYRES AND RIMS (CODE DESIGNATED SERIES) - PART 2 : TYRES LOAD RATINGS
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 3419 เล่ม 2-2565
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: คณะกรรมการวิชาการรายสาขา คณะที่ 44 ระบบขับเคลื่อน ขับหมุน และเบรจักรยานยนต์
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - กำหนดอัตราโหลดสำหรับชุดรหัสในหน่วยนิ้วของยางล้อสำหรับ รถจักรยานยนต์ หมายเหตุยางล้อตามขอบข่ายของ ISO 4249-1 กำหนดโดยใช้ความกว้างยางล้อระบุ (nominal section width) และเส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อระบุ (nominal rim diameter) ในหน่วยนิ้ว การกำหนดดังกล่าวข้างต้นยางล้อดั้งเดิมและไม่ซี บ่งการใช้หน่วยที่ไม่ได้อยู่ในระบบ SI เป็นเพียงการกำหนดให้สะดวกต่อชุด ยางล้อสำหรับรถจักรยานยนต์ที่มีการใช้งานมาเป็นระยะเวลานาน รายละเอียดให้เป็นไปตาม ISO 4249-2 : 1990 ข้อ 1
เนื้อหาประกอบด้วย	: บทนำ ขอบข่าย โหลดของยางล้อที่บรรจุทุกได้ ลักษณะของเงื่อนไขการบริการ สัญลักษณ์ความเร็ว โหลดที่บรรจุทุกได้สูงสุด ความดันลม โหลดที่บรรจุทุกได้ ในขณะความเร็วลดลง
จำนวนหน้า	: ๑๕ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๕๙๕-๑๒๕-๘
ICS	: ๘๓.๑๖๐.๑๐
สถานที่จัดเก็บ	: ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ โทรศัพท์ ๐๒ ๕๓๐ ๖๘๓๔ ต่อ ๒๔๔๐-๒๔๔๑
สถานที่จำหน่าย	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ <a href="https://www.tisi.go.th">https://www.tisi.go.th</a>