

ใบอนุญาตที่..... น 18265-21/2718



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ดรีมเมคเกอร์-ไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105551028347

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 555/22 อาคารSSP TOWER ชั้นที่ 12

ตรอก/ซอย สุขุมวิท 63 (เอกมัย) ถนน - หมู่ที่ - ตำบล/แขวง คลองตันเหนือ

อำเภอ/เขต วัฒนา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยางล้อแบบสลับสำหรับรถยนต์และส่วนพ่วง

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2718-2560 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า -

ผู้ส่งออก QINGDAO FULLRUN TYRE TECH CORP., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ QINGDAO FULLRUN TYRE TECH CORP., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน SOUTH SIDE OF JIAOZHOU BAY HIGHWAY, HETAO STREET

HONGDAO ECONOMIC DISTRICT, QINGDAO CITY, SHANDONG PROVINCE

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 21 เม.ย. 2562 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดรีมเมคเกอร์-ไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18265-21/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>ยาง FULLRUN, FULLWAY, ANTYRE, CARBON SERIES, VERSATYRE, AUTOGRIP, SUNSET, XBRI การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188 CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP200, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 CRX4000, GRIP210</p> <p>เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 17</p> <p>ขนาดยาง 205/45ZR17</p> <p>ประเภทใช้งานบนหิมะ</p> <p>โครงสร้างเรเดียล</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด 88</p>
2	<p>ยาง FULLRUN, FULLWAY, ANTYRE, CARBON SERIES, VERSATYRE, AUTOGRIP, SUNSET, XBRI การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188 CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP200, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1</p> <p>เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18</p> <p>ขนาดยาง 235/40ZR18</p> <p>ประเภทใช้งานบนหิมะ</p> <p>โครงสร้างเรเดียล</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด 95</p> <p style="text-align: right;">กมล (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 21 ม.ค. 2562</p>

รายละเอียดแบบทำยไบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดรีมเมคเกอร์-ไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18265-21/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
3	<p>ยาง FULLRUN, FULLWAY, ANTYRE, CARBON SERIES, VERSATYRE, AUTOGRIP, SUNSET, XBRI การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188 CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP200, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 CRX4000, GRIP210</p> <p>เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18</p> <p>ขนาดยาง 255/45ZR18</p> <p>ประเภทใช้งานบนทิมะ</p> <p>โครงสร้างเรเดียล</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด 103</p>
4	<p>ยาง FULLRUN, FULLWAY, ANTYRE, CARBON SERIES, VERSATYRE, AUTOGRIP, SUNSET, XBRI การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188 CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP200, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 CRX4000, GRIP210</p> <p>เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18</p> <p>ขนาดยาง 265/35ZR18</p> <p>ประเภทใช้งานบนทิมะ</p> <p>โครงสร้างเรเดียล</p> <p>สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W</p> <p>ดัชนีความสามารถการรับโหลด 97</p> <p style="text-align: right;">นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 21..ม.ค. 2562.....</p>

รายละเอียดแบบทำยไบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดรีมเมคเกอร์-ไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18265-21/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
5	<p>ยาง FULLRUN, FULLWAY, ANTYRE, CARBON SERIES, VERSATYRE, AUTOGRIP, SUNSET, XBRI การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188 CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP200, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 CRX4000, GRIP210</p> <p>เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 225/35ZR20 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 93</p>
6	<p>ยาง FULLRUN, FULLWAY, ANTYRE, CARBON SERIES, VERSATYRE, AUTOGRIP, SUNSET, XBRI การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188 CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP200, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 CRX4000, GRIP210</p> <p>เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 245/35ZR20 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 95</p> <p style="text-align: right;">นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 21 ม.ค. 2562</p>

รายละเอียดแบบทำยไบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดรีมเมคเกอร์-ไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18265-21/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
7	<p>ยาง FULLRUN, FULLWAY, ANTYRE, CARBON SERIES, VERSATYRE, AUTOGRIP, CLEAR การออกแบบ TRX5000, TRX6000, HS299, HS288, HS222, HS277, HS233, HS266, HS286, CS97, CS98, CS99 MAX PLUS99, TRX4800, GRIP700, GRIP900, GRIP790</p> <p>เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 20 ขนาดยาง 265/50R20 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 114</p>
8	<p>ยาง FULLRUN, FULLWAY, ANTYRE, CARBON SERIES, VERSATYRE, AUTOGRIP, CLEAR การออกแบบ TRX5000, TRX6000, HS299, HS288, HS222, HS277, HS233, HS266, HS286, CS97, CS98, CS99 MAX PLUS99, TRX4800, GRIP700, GRIP900, GRIP790</p> <p>เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 22 ขนาดยาง 265/40R22 ประเภทใช้งานบนหิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว V ดัชนีความสามารถการรับโหลด 106</p> <p style="text-align: right;">พพพ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 21 ม.ค. 2562</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดรีมแมคเกอร์-ไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18265-21/2718

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: right;">นางจ (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 21.1.2562</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดรีมเมคเกอร์-ไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18265-21/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
9	ยาง FULLRUN การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188, CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 245/45ZR18 ประเภทใช้งานบนทิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 100
10	ยาง FULLWAY การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188, CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 245/45ZR18 ประเภทใช้งานบนทิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 100
11	ยาง ANYTRE การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188, CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 245/45ZR18 ประเภทใช้งานบนทิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 100
12	ยาง CARBON SERIES การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188, CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 245/45ZR18 ประเภทใช้งานบนทิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 100

มจ

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 24 พ.ค. 2562

รายละเอียดแบบทำยไบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ดรีมแมคเกอร์-ไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 18265-21/2718

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
13	ยาง VERSATYRE การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188, CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 245/45ZR18 ประเภทใช้งานบนทิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 100
14	ยาง AUTO GRIP การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188, CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 245/45ZR18 ประเภทใช้งานบนทิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 100
15	ยาง SUNSET การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188, CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 245/45ZR18 ประเภทใช้งานบนทิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 100
16	ยาง XBRI การออกแบบ HP199, HP107, F1000, F2000, F6000, F7000, PC388, PC368, HP108, HP198, HP168, HP188, CS88, CS89, CS86, CS77, CS388, CRX3000, GRIP500, GRIP280, ENZO F1, PREMIUM F1 เส้นผ่านศูนย์กลางวงล้อ 18 ขนาดยาง 245/45ZR18 ประเภทใช้งานบนทิมะ โครงสร้างเรเดียล สัญลักษณ์ประเภทความเร็ว W ดัชนีความสามารถการรับโหลด 100

มจ

(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 24 พ.ค. 2562