



# สายพานร่องวี

Poly V-BELT SUMO

# โพลียูรีเทน



## สายพานกบ รุ่น 1600 Planer Belt 1600

ลักษณะสินค้า (Specification)

วัสดุ (Material) : โพลียูรีเทน (Polyurethane)

ความยาวเส้นรอบวง (Length) : 250 มิลลิเมตร (mm.)

กว้าง (Width) : 12 มิลลิเมตร (mm.)

Angle : 40°

PRICE 40.-

บรรจุ: 1/แพ็ค Lot



## สายพานกบ รุ่น 1100 Planer Belt 1100

ลักษณะสินค้า (Specification)

วัสดุ (Material) : โพลียูรีเทน (Polyurethane)

ความยาวเส้นรอบวง (Length) : 280 มิลลิเมตร (mm.)

กว้าง (Width) : 12 มิลลิเมตร (mm.)

Angle : 40°

PRICE 50.-

บรรจุ: 1/แพ็ค Lot



## สายพานกบ รุ่น 1804N Planer Belt 1804N

ลักษณะสินค้า (Specification)

วัสดุ (Material) : โพลียูรีเทน (Polyurethane)

ความยาวเส้นรอบวง (Length) : 280 มิลลิเมตร (mm.)

กว้าง (Width) : 14 มิลลิเมตร (mm.)

Angle : 40°

PRICE 80.-

บรรจุ: 1/แพ็ค Lot



## สายพานเครื่องตัดไฟเบอร์ 14" รุ่น H931 Cut Off saw 14" H931

ลักษณะสินค้า (Specification)

ใช้กับเครื่องตัดไฟเบอร์ 14 นิ้ว SUMO รุ่น 2514

วัสดุ (Material) : โพลียูรีเทน (Polyurethane)

ความยาวเส้นรอบวง (Length) : 628 มิลลิเมตร (mm.)

กว้าง (Width) : 24 มิลลิเมตร (mm.)

Angle : 40°

PRICE 200.-

บรรจุ: 1/แพ็ค Lot





# สายพาน SUMO

## คุณภาพดีที่สุดในท้องตลาด

สายพานชนิดโพลียูรีเทน มีความทนทาน  
กว่าสายพานชนิดยาง 3-4 เท่า

### จุดเด่น :

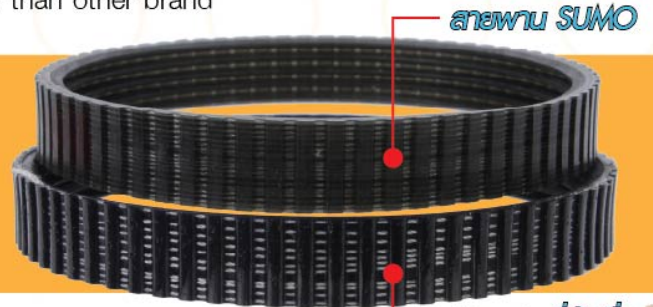
- ฉีดขึ้นรูปร่างฟันของสายพานได้แม่นยำ เรียบเนียน ด้วยเทคโนโลยีที่ทันสมัย ร่องของสายพานพอดีกับร่องมูเลย์ จึงลดการเสียดสี ไม่ทำให้เกิดความร้อน
- สามารถใช้งานได้เต็มประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่อง 300 ชั่วโมง ในขณะที่สายพานทั่วไป ใช้ได้ไม่ถึง 200 ชั่วโมง
- สายพานเก็บไว้ได้นานไม่เสื่อมสภาพผุกร่อนเป็นเนื้อแป้ง
- วัสดุที่ทำสายพานผลิตจากยี่ห้อ **MITSUBISHI** เป็นวัสดุอย่างดีที่สุดที่ออกแบบมา เพื่อให้ลดการสะสมความร้อน และสามารถกระจายแรงดึงให้ทั่วสายพานทั้งเส้น ไม่ทำให้มูเลย์มีอุณหภูมิสูง
- อุณหภูมิการทำงานอยู่ระหว่าง  $-30^{\circ}\text{C}$  ถึง  $80^{\circ}\text{C}$  และสามารถทนอุณหภูมิสูงได้ถึง  $110^{\circ}\text{C}$  ภายในช่วงเวลาสั้นๆ
- ทนต่อน้ำมัน และ ความร้อน
- ทนการกัดกร่อนของกรดและด่าง



### Product Feature :

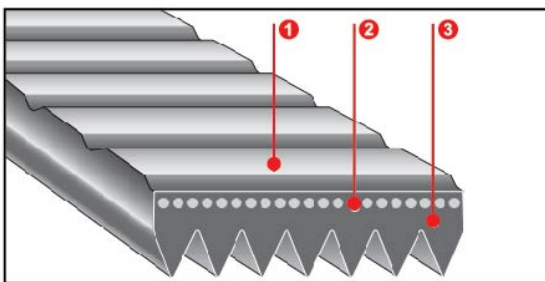
- A degree groove of belt according to standard. Injection molding of belt's teeth is smooth, so it does not happen the heat to belt from friction.
- Be use continually for 300 hours. Other bands can use less than 200 hours.
- Belts can be stored for long time, no deterioration. Other bands belt surface will deteriorate.
- Belt material made from **MITSUBISHI** brand. It is high quality than other brand

สายพานยี่ห้ออื่น ที่ทำจากวัสดุทั่วไป สายพานดึง ใส่ยาก ร่องของสายพานไม่ได้มาตรฐานไม่พอดีกับร่องมูเลย์ สายพานจึงเสียดสี และเกิดความร้อน เพียง 10 นาที สายพานร้อนมาก เส้นใยด้านในขาด และสายพานหักเสียหายไม่สามารถใช้งานต่อได้ การที่สายพานร้อน ยังทำให้อุณหภูมิสูง กำลังการทำงาน of เครื่องก็ลดลงตามไปด้วย



สายพานยี่ห้ออื่น

### ลักษณะของสายพานเกรดไม่ดี



### Construction

- 1 Polyurethane
- 2 Polyamid tensile members
- 3 Polyurethane

### เหมาะสำหรับ :

เหมาะสำหรับใช้กับ เครื่องกบไฟฟ้า เครื่องตัดไฟเบอร์  
Suitable for planer machine and cut off saw 14"



#### คำเตือน

- ควรตรวจสอบสายพานก่อนใช้งาน
- ไม่ควรใส่สายพานให้ตึงหรือหย่อนเกินไป
- ใส่สายพานให้ตรงกับร่องมูเลย์
- ระวังสายพานเปียกชื้น
- ตรวจสอบอุปกรณ์อื่น ๆ ในระบบส่งกำลัง

#### Warning:

- Check belt before using.
- Do not wear the belt too tight or too loose
- Put the belt to fit the pulleys' teeth.
- Beware belt wet
- Check for other devices in the transmission system.