

## หลักการทํางานของสายพานส่งกำลัง การติดตั้งและการถอดอย่างถูกวิธี (Basic)

Transmission belt Mech-Assy-06

### วัตถุประสงค์

เพื่อให้ผู้เข้าอบรมสามารถประกอบสายพานส่งกำลังของเครื่องจักรที่ใช้ในระบบอัตโนมัติได้อย่างถูกต้อง

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

ช่างเทคนิคและวิศวกรด้านซ่อมบำรุงหรือการออกแบบเครื่องจักรกล

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

ช่างเทคนิคและวิศวกรด้านซ่อมบำรุงหรือการออกแบบเครื่องจักรกล

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

ชิ้นส่วนประกอบเครื่องจักร 6 ชุด

เกจตรวจสอบร่องสายพาน

เกจตรวจสอบ Run out pulley

### เนื้อหาหลักสูตร

1. ประเภทและคุณลักษณะสายพานส่งกำลังแบบต่างๆ
2. การตรวจสอบคุณภาพของพู่เล่ย์ก่อนการประกอบ
3. การตรวจสอบคุณภาพของสายพานก่อนการประกอบ

4.การคำนวณหาระยะยึดตั้งตั้งของสายพานและค่าความเผื่อ

5.การคำนวณหาระยะกุดตั้งตั้งของสายพานและค่าความเผื่อ

6.การคำนวณหาค่าความถี่ตั้งตั้งของสายพานและค่าความเผื่อ

7.การปรับแนว Alignment ของพู่เล่ย์สายพาน

8.การตั้งตั้งสายพาน

**ระยะเวลาการอบรม**

1 วัน

**จำนวนผู้เข้าอบรม**

12 คน

**ค่าอบรม/ท่าน**

3,700 ฿