

การเปลี่ยน การติดตั้ง บอลสกรูและลิเนียร์ไกด์ เพื่อรีโทรฟิตและบำรุงรักษาเครื่องจักร CNC (Intermediate)

Ball Screw & Linear Guide Installation 46-MRM-31

วัตถุประสงค์

เพื่อให้เข้าใจวิธีการตรวจสอบเครื่องจักร ซี เอ็น ซี และสามารถตรวจสอบการสึกหรอ ซ่อมบำรุงตลอดจนเปลี่ยนชิ้นส่วนทางกลได้

ผู้ควรเข้ารับการอบรม

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช.ทางด้านเครื่องกล หรือ
2. ผู้มีประสบการณ์ในการใช้เครื่องจักรกล ซี เอ็น ซี

คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

1. ผู้สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช.ทางด้านเครื่องกล หรือ
2. ผู้มีประสบการณ์ในการใช้เครื่องจักรกล ซี เอ็น ซี

เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. ชุดเครื่องมือทางกล
2. บอลสกรู แบริ่ง และลิเนียร์ไกด์

เนื้อหาหลักสูตร

1. การบำรุงรักษาเครื่องจักรกล
2. กลไกการเคลื่อนที่ของเครื่องจักรกล ซี เอ็น ซี

3. การเสื่อมสภาพของเครื่องจักรกล ซี เอ็น ซี

4. เทคโนโลยีบอลสกรูและการเลือกใช้

5. เทคโนโลยีเนียไกด์และการหาอายุการใช้งาน

6. การติดตั้งบอลสกรูและลิเนียไกด์

7. การตรวจสอบและปรับตั้งชิ้นส่วนทางกล

8. การสอบเทียบตามมาตรฐาน

ระยะเวลาการอบรม

3 วัน

จำนวนผู้เข้าอบรม

8 คน

ค่าอบรม/ท่าน

9,000 ฿