

## การตรวจสอบและบำรุงรักษาแม่พิมพ์ Hot Runner เพื่อเพิ่มผลผลิต (Advanced)

Hot Runner Mould Maintenance for Productivity Improvement 43-MOT-84

### วัตถุประสงค์

1. ตรวจสอบความพร้อมของอุปกรณ์แม่พิมพ์ Hot Runner ก่อน และหลังการบำรุงรักษาแม่พิมพ์ได้
2. ใช้อุปกรณ์สำหรับบำรุงรักษาแม่พิมพ์ได้อย่างถูกต้อง และปลอดภัย
3. ใช้เครื่องมือวัดชิ้นส่วนแม่พิมพ์ได้อย่างถูกต้อง
4. ปฏิบัติงานบำรุงรักษาแม่พิมพ์ Hot Runner ได้อย่างถูกวิธี และมีความปลอดภัย

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

มีความรู้ และประสบการณ์ในงานแม่พิมพ์ Hot Runner

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

มีความรู้ และประสบการณ์ในงานแม่พิมพ์ Hot Runner

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. แม่พิมพ์ Hot Runner
2. อุปกรณ์ถอดประกอบ และบำรุงรักษาแม่พิมพ์
3. อุปกรณ์ทำความสะอาดแม่พิมพ์
4. เครื่องมือวัด

### เนื้อหาหลักสูตร

1. องค์ประกอบ และหลักการทำงานของแม่พิมพ์ Hot Runner

2. การตรวจสอบลักษณะความเสียหายของแม่พิมพ์ Hot Runner สาเหตุ และการป้องกัน

3. หลักการปฏิบัติงานบำรุงรักษาแม่พิมพ์ Hot Runner

- ขั้นตอนการปฏิบัติงานบำรุงรักษาแม่พิมพ์

- อุปกรณ์ถอดประกอบ และบำรุงรักษาแม่พิมพ์

- อุปกรณ์ทำความสะอาดแม่พิมพ์

- เครื่องมือวัด

4. การปฏิบัติงานบำรุงรักษาแม่พิมพ์ Hot Runner

**ระยะเวลาการอบรม**

1 วัน

**จำนวนผู้เข้าอบรม**

6 คน

**ค่าอบรม/ท่าน**

3,500 ฿