

## การบำรุงรักษาแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติก (Basic)

Plastic Injection Mould Maintenance 43-MOT-81

### วัตถุประสงค์

1. ตรวจสอบความพร้อมของแม่พิมพ์ก่อนและหลังบำรุงรักษาแม่พิมพ์ได้
2. ใช้อุปกรณ์บำรุงรักษาแม่พิมพ์ได้อย่างถูกต้องและปลอดภัย
3. ใช้เครื่องมือวัดชิ้นส่วนแม่พิมพ์ได้อย่างถูกต้อง
4. ปฏิบัติงานบำรุงรักษาแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติกได้อย่างถูกวิธีและมีความปลอดภัย

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

1. มีความรู้ ประสบการณ์ในงานแม่พิมพ์หรือการฉีดขึ้นรูปพลาสติก

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

1. มีความรู้ ประสบการณ์ในงานแม่พิมพ์หรือการฉีดขึ้นรูปพลาสติก

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. แม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติก
2. อุปกรณ์ถอดประกอบและบำรุงรักษาแม่พิมพ์
3. อุปกรณ์ทำความสะอาดแม่พิมพ์
4. เครื่องมือวัด

### เนื้อหาหลักสูตร

1.ประเภทของแม่พิมพ์ฉีดขึ้นรูปพลาสติก

2.การตรวจสอบลักษณะความเสียหายของแม่พิมพ์ สาเหตุและการป้องกัน

3.แผนการบำรุงรักษาแม่พิมพ์

4.หลักการปฏิบัติงานบำรุงรักษาแม่พิมพ์

-ขั้นตอนการปฏิบัติงานบำรุงรักษาแม่พิมพ์

-อุปกรณ์ถอดประกอบและบำรุงรักษาแม่พิมพ์

- อุปกรณ์ทำความสะอาดแม่พิมพ์

- เครื่องมือวัด

- การเลือกใช้สารหล่อลื่นในงานแม่พิมพ์และป้องกันสนิม

- การจัดเก็บแม่พิมพ์

5.การปฏิบัติงานบำรุงรักษาแม่พิมพ์

**ระยะเวลาการอบรม**

2 วัน

**จำนวนผู้เข้าอบรม**

6 คน

**ค่าอบรม/ท่าน**

7,200 ฿