

## เทคนิคการปรับแต่งและการประกอบแม่พิมพ์ต่อเนื่อง (Intermediate)

Progressive Die Fitting and Assembly Techniques 42-TDT-81

### วัตถุประสงค์

1. ตรวจสอบความสมบูรณ์ของชิ้นส่วนแม่พิมพ์ก่อน และหลังการประกอบได้
2. อ่านค่าพิงคังงานสวมของชิ้นส่วนแม่พิมพ์ได้
3. ปฏิบัติงานปรับประกอบชิ้นส่วนแม่พิมพ์ Progressive Die ได้
4. วิเคราะห์ปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นจากการประกอบแม่พิมพ์ได้

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

มีความรู้ หรือประสบการณ์ในงานแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะแผ่น

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

มีความรู้ หรือประสบการณ์ในงานแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะแผ่น

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. แม่พิมพ์ Progressive Die
2. อุปกรณ์ตรวจสอบ
3. เครื่องมือ และอุปกรณ์ในการปรับประกอบแม่พิมพ์

## เนื้อหาหลักสูตร

1. หลักการทำงานของแม่พิมพ์ Progressive Die
2. พิกัดงานสวมของชิ้นส่วนแม่พิมพ์
3. การตรวจสอบชิ้นส่วนแม่พิมพ์ก่อนการประกอบ
4. วิธีการ และขั้นตอนการปรับแต่งแม่พิมพ์
5. ปฏิบัติการประกอบแม่พิมพ์ทั้งชุด
6. การตรวจสอบชิ้นส่วนแม่พิมพ์หลังการประกอบ
7. การวิเคราะห์ปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นหลังจากการประกอบแม่พิมพ์

### ระยะเวลาการอบรม

2 วัน

### จำนวนผู้เข้าอบรม

12 คน

### ค่าอบรม/ท่าน

7,400 ฿