

## การติดตั้งแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะเพื่อการผลิต (Intermediate)

Die Setting for Production 42-TDT-51

### วัตถุประสงค์

1. สามารถบอกรายละเอียดการเตรียมการ และขั้นตอนในการติดตั้งแม่พิมพ์ปั๊มโลหะ
2. รู้และทราบอุบัติเหตุจากการปั๊มโลหะและเครื่องปั๊มที่ปลอดภัย
3. สามารถติดตั้งแม่พิมพ์บนเครื่องปั๊มโลหะได้อย่างถูกต้อง
4. รู้และเข้าใจการลดเวลาในการติดตั้งแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะแผ่น

### ผู้ควรเข้ารับการอบรม

1. ผู้ที่มีประสบการณ์ทางด้านกรปั๊มขึ้นรูปโลหะแผ่น
2. ผู้ที่มีวุฒิการศึกษา ระดับ ม.3 ขึ้นไป

### คุณสมบัติของผู้เข้ารับการอบรม

1. ผู้ที่มีประสบการณ์ทางด้านกรปั๊มขึ้นรูปโลหะแผ่น
2. ผู้ที่มีวุฒิการศึกษา ระดับ ม.3 ขึ้นไป

### เครื่องจักร/อุปกรณ์หลัก ประกอบการฝึกอบรม

1. เครื่องปั๊มโลหะ AIDA 80 TON
2. แม่พิมพ์ปั๊มโลหะ

### 3. เอกสารประกอบการฝึกอบรม

#### เนื้อหาหลักสูตร

1. การติดตั้งแม่พิมพ์บนเครื่องปั๊มโลหะ
2. อุบัติเหตุจากการปั๊มโลหะและเครื่องปั๊มที่ปลอดภัย
3. ขั้นตอนการติดตั้งแม่พิมพ์ Progressive die
4. การลดเวลาในการติดตั้งแม่พิมพ์ขึ้นรูปโลหะแผ่น

#### ระยะเวลาการอบรม

2 วัน

#### จำนวนผู้เข้าอบรม

15 คน

#### ค่าอบรม/ท่าน

7,000 ฿