



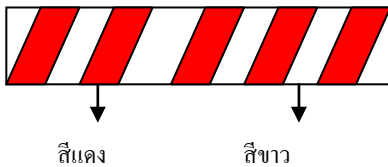
วิชา : งานซ่อมบำรุงเครื่องจักรกล  
หน่วยการเรียนรู้ 2 : การเลือกใช้เครื่องมือกลทั่วไป

แบบฝึกหัดหน่วยที่ 2

1. ข้อใดไม่ใช่สาเหตุที่อาจก่อให้เกิดอุบัติเหตุ

- ก. จากบุคคล
- ข. จากความเชื่อ
- ค. จากสภาพของเครื่องจักรอุปกรณ์
- ง. จากสภาพแวดล้อมในการทำงาน

2. สัญลักษณ์



หมายถึงข้อใด

- ก. อันตราย
  - ข. ปลอดภัย
  - ค. จุดหรือตำแหน่งสายฉีดย้ำดับเพลิง
  - ง. จุดที่ต้องสวมใส่อุปกรณ์
3. “ใช้เพื่อขันและคลายตะปูเกลียว” เป็นจุดประสงค์ของเครื่องมือชนิดใด
- ก. คีม
  - ข. ประแจ L
  - ค. ไชควง
  - ง. สกัด
4. “ใช้งานประเภทตีขึ้นรูปวัสดุงาน” คือจุดประสงค์ของเครื่องมือชนิดใด
- ก. คีม
  - ข. ประแจ L
  - ค. ไชควง
  - ง. ค้อน
5. ค้อนที่ใช้กับงานโลหะแผ่นบาง คือ ค้อนชนิดใด
- ก. ค้อนย้ำตะเข็บ
  - ข. ค้อนหงอน
  - ค. ค้อนยาง
  - ง. ค้อนหัวขวาง
6. “ใช้ในงานจับบีบชิ้นงานทั่วไป เป็นจุดประสงค์ของเครื่องมือชนิดใด
- ก. ประแจ L
  - ข. คีม
  - ค. ค้อน
  - ง. ไชควง



แบบทดสอบหน่วยที่ 2

จงตอบคำถามต่อไปนี้

1. จงบอกกฎการใช้เครื่องมือทั่วไป อย่างน้อย 5 ข้อ

---

---

---

---

---

2. จงให้ความหมายของคำถาม

2.1 ความปลอดภัย (safety)

2.2 ความอุบัติเหตุ (Accident)

---

---

---

---

3. จากสัญลักษณ์ต่างๆ จงใส่ความหมาย



3.1 \_\_\_\_\_

3.2 \_\_\_\_\_

3.3 \_\_\_\_\_



สีแดง

สีขาว

3.4 \_\_\_\_\_

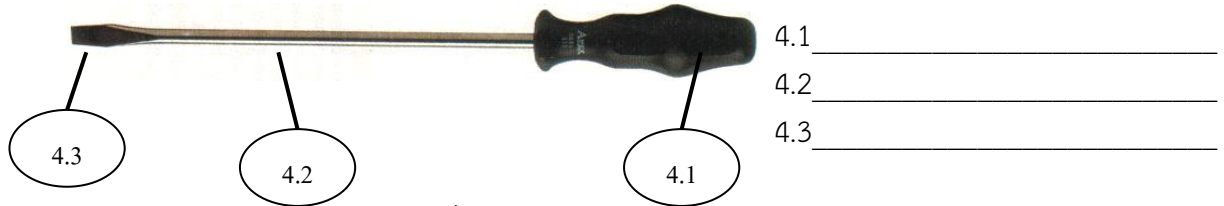


3.5 \_\_\_\_\_



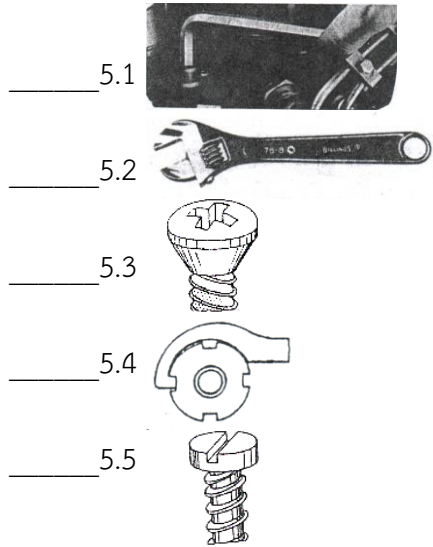
วิชา ซ่อมบำรุงเครื่องจักรกล  
หน่วยการเรียนรู้ที่ 2

4.



- 4.1 \_\_\_\_\_
- 4.2 \_\_\_\_\_
- 4.3 \_\_\_\_\_

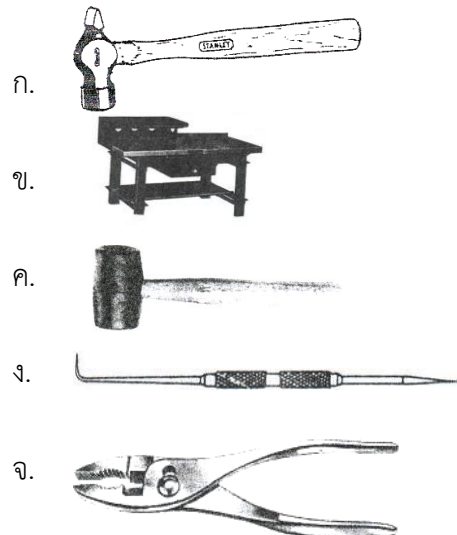
5. จงจับคู่ความสัมพันธ์ระหว่างการใช้เครื่องมือกับลักษณะงานมาให้หน้าตัวเลข



- ก. ไขควงปากแฉก
- ข. ไขควงปากแบน
- ค. ประแจคอม้า
- ง. ประแจ L
- จ. ประแจเลื่อน

6. จงจับคู่ชื่อเครื่องมือต่างๆ โดยนำ

- \_\_\_\_\_ 6.1 คีมปากขยาย
- \_\_\_\_\_ 6.2 ค้อนหัวขวาง
- \_\_\_\_\_ 6.3 ค้อนยาง
- \_\_\_\_\_ 6.4 แท่นระดับ
- \_\_\_\_\_ 6.5 เหล็กขีด






วิชา : งานซ่อมบำรุงเครื่องจักรกล  
หน่วยการเรียนรู้ที่ 2 : การเลือกใช้เครื่องมือกลทั่วไป

7. คีม Long – Nose Pliers เป็นคีมชนิดใด

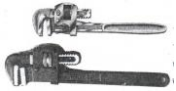
- ก. คีมตัด
- ข. คีมปากขยาย
- ค. คีมปากแบนยาว
- ง. คีมลือค

8. กรรไกรทั่วไปนั้นมีคมตัดกี่แบบ

- ก. 4
- ข. 3
- ค. 2
- ง. 1

9.  เรียกเครื่องมือชนิดนี้ว่าอะไร

- ก. ประแจปากตาย
- ข. ประแจแหวน
- ค. ประแจปากผสม
- ง. ประแจหกเหลี่ยมตัวที่

10.  เรียกเครื่องมือชนิดนี้ว่าอะไร

- ก. ประแจจับท่อ
- ข. ประแจลือค
- ค. ประแจสลักแบบปรับได้
- ง. ประแจอปลายสลัด

11. “Surface Plate” หมายถึงเครื่องมือชนิดใด

- ก. ฉากช่วยร่างแบบ
- ข. แท่นระดับ
- ค. แท่นรองงานตั้ง
- ง. เหล็กขีด

12. “ใช้สำหรับขีดเพื่อร่างแบบงาน” คือ จุดประสงค์เครื่องมือชนิดใด

- ก. ฉากช่วยร่างแบบ
- ข. แท่นระดับ
- ค. แท่นรองงานตั้ง
- ง. เหล็กขีด



วิชา : งานซ่อมบำรุงเครื่องจักรกล

หน่วยการเรียนรู้ที่ 2 : การเลือกใช้เครื่องมือกลทั่วไป

---

13. “Center Punch” หมายถึง เครื่องมือชนิดใด
- ก. วงเวียน
  - ข. เหล็กขีด
  - ค. ฉาก
  - ง. เหล็กตอกนำศูนย์
14. “ใช้จับยึดงานเพื่อปฏิบัติงานอื่นต่อไป” เป็นชื่อจุดประสงค์เครื่องมือชนิดใด
- ก. คีม
  - ข. ปากกา
  - ค. C – Clamp
  - ง. Center Punch
15. ข้อใดไม่ใช่ลักษณะของใบเลื่อย
- ก. ความยาวของใบเลื่อย
  - ข. ความกว้างของใบเลื่อย
  - ค. ความลึกของฟัน
  - ง. ความหนาของใบเลื่อย