

บทที่ ๒

การถอดประกอบ

๒-๑ กล่าวนำ พลประจำปืนสามารถถอดประกอบตัวปืนของ ปทอ. ๑๒.๗ มม. อาร์วี ๒๔ ได้ ๕ ชั้นส่วน คือ

- ก. ลำกล้องปืน
- ข. ฝาปิดห้องลูกเลื่อนและรางรับกระสุน
- ค. เหล็กปีกท้ายห้องลูกเลื่อน
- ง. เครื่องต้นไก
- จ. ลูกเลื่อนและเครื่องรับแรงสะท้อนถอยหลัง

๒-๒ การถอด เมื่อทำการถอดชิ้นส่วนต่างๆ ออกมาแล้วให้วางเรียงจากซ้ายไปขวา

ก. ลำกล้องปืน การถอดลำกล้องปืนให้ปฏิบัติดังนี้

๑) ถอดเครื่องรับแรงให้หลุดออกจากลำกล้องเสียก่อน โขยดึงเครื่องรับแรงไปทางปากลำกล้อง เอามือจับที่สายกันสั่นของเครื่องรับแรงใต้ลำกล้อง แล้วดึงบิดทวนเข็มนาฬิกาไป ๑๘๐ องศา แล้วกันถอยหลังให้สันหลุดออกจากปาก เครื่องรับแรงก็จะหลุดออกจากส่วนยึดลำกล้องปืน

๒) ถอดสลักยึดลำกล้องปืน

๓) ดึงลำกล้องปืนไปข้างหน้าจนหลุด

ข. ฝาปิดห้องลูกเลื่อนและรางรับกระสุน การถอดฝาปิดห้องลูกเลื่อนและรางรับกระสุนให้ปฏิบัติดังนี้

๑) ดึงปลิ้นที่ออกแล้วคลายน็อต ดึงสลักยึดฝาปิดห้องลูกเลื่อนออก

๒) ยกฝาปิดห้องลูกเลื่อนออก

๓) ยกรางรับกระสุนออก

ค. เหล็กปิดท้ายห้องลูกเลื่อน การถอดเหล็กปิดท้ายห้องลูกเลื่อน ให้ปฏิบัติ
ดังนี้

๑) ถอดสลักเหล็กปิดท้ายห้องลูกเลื่อนออกทางด้านซ้ายของห้องลูกเลื่อน โดย
ใช้เหล็กตัวนำถอดสลักออก

๒) ใช้ก้อนตอกส่วนบนของเหล็กปิดท้ายลงข้างล่าง จนหลุดออกจากห้อง
ลูกเลื่อน

ง. เครื่องลั่นไก การถอดเครื่องลั่นไก ให้ปฏิบัติดังนี้

๑) หมายห้องลูกเลื่อนขึ้น

๒) ใช้ก้อนตอกส่วนหน้าดอยหลังจนหลุด

จ. ลูกเลื่อนและเครื่องรับแรงสะท้อนดอยหลัง การถอดลูกเลื่อนและเครื่อง
รับแรงสะท้อนดอยหลัง ให้ปฏิบัติดังนี้

๑) ถอดเครื่องรับแรงสะท้อนดอยหลังออกจากลูกเลื่อน โดยดึงเครื่องรับแรง
ออกไปข้างหลังตรงๆ จนเครื่องรับแรงและลูกเลื่อนหลุดออกจากกัน

๒) ถอดลูกเลื่อน โดย

ก) ยกลูกเลื่อนขึ้นตรงๆ เหล็กประกบกับลูกเลื่อนจะหลุดเอง

ข) ถอดเหล็กส่งเข็มแทงชนวน โดยดึงออกมาตรงๆ

ค) ถอดขอร้งปลอกกระสุนพร้อมแหวน โดยถอดสลักยึดทางด้านใดก็ได้

ปิดขอร้งขึ้น ๕๐ องศา แล้วดึงแหวนออก

ง) ถอดเข็มแทงชนวน โดยถอดสลักยึดเข็มแทงชนวนออก แล้วเทเข็ม
แทงชนวนออกทางด้านหลัง

จ) ถอดเหล็กค้ำปลอกกระสุน โดยถอดสลักยึดเหล็กค้ำปลอกออก แล้ว
ดึงเหล็กค้ำปลอกออกทางด้านใดก็ได้

๒-๓ การประกอบ การประกอบจะปฏิบัติกลับกันกับการถอด โดยหยิบชิ้นส่วนที่จะประกอบจากขวาไปซ้าย

ก. ลูกเลื่อนและเครื่องรับแรงสะท้อนถอยหลัง การประกอบลูกเลื่อนและเครื่องรับแรงสะท้อนถอยหลัง ให้ปฏิบัติดังนี้

๑) ประกอบลูกเลื่อน โดย

ก) ประกอบเหล็กค้ำปลอกกระสุน โดยให้ปากตรงกับรูใส่สลัก แล้วเอาสลักใส่

ข) ประกอบเข็มแทงชนวน โดยให้ปากตรงกับรูใส่เข็มแทงชนวน (ถ้าปากไม่ตรงให้ใช้เหล็กตัวนำแห่หน้าเข้าไป)

ค) ประกอบขอร้งปลอกกระสุน โดยใส่แห่นบขอร้งเข้าไปในช่องรับก่อน แล้วจึงนำขอร้งประกอบเข้าไปด้วยการตะแคงขอร้งค้ำโคก้านหนึ่งก็ได้ ดันเข้าไปตรงๆ แล้วคว่ำลงและใส่สลัก

ง) ประกอบเหล็กส่งเข็มแทงชนวน โดยให้หัวตัวเลขขึ้นข้างบน

จ) วางแท่งลูกเลื่อนลงบนโครงลูกเลื่อน

๒) ประกอบเครื่องรับแรงสะท้อนถอยหลังเข้ากับลูกเลื่อน โดย

ก) เอาเครื่องรับแรงใส่เข้าไปในรางลื่นของห้องลูกเลื่อน

ข) ดันเครื่องรับแรงไปข้างหน้าจนสุด

ข. เครื่องลั่นไก การประกอบเครื่องลั่นไก ให้ปฏิบัติดังนี้

๑) หงายห้องลูกเลื่อนขึ้น

๒) เอาเครื่องลั่นไกสวมเข้ากับรางลื่น โดยหันตัวเลขไปทางด้านหน้า

๓) ใช้ค้อนตอกส่วนท้ายเครื่องลั่นไก จนกระทั่งยันปากของห้องลูกเลื่อน

ค. เหล็กปิดท้ายห้องลูกเลื่อน การประกอบเหล็กปิดท้ายห้องลูกเลื่อนให้ปฏิบัติ

ดังนี้

๑) ห้องลูกเลื่อนต้องอยู่ในลักษณะหงาย

๒) วางเหล็กปิดท้ายให้ตัวเลขกลับหัวลง และให้เหล็กปิดท้ายเข้าในร่องรางลื่น

๓) ใช้ค้อนตอกจนรูใส่สลักเหล็กปิดท้ายตรงกับรูใส่สลักห้องลูกเลื่อน

๔) คว่ำเป็นลง

๕) ใส่สลักเหล็กปิดท้ายทางด้านซ้ายของห้องลูกเลื่อน

ง. ฝาปิดห้องลูกเลื่อนและรางรับกระสุน การประกอบฝาปิดห้องลูกเลื่อน และรางรับกระสุน ให้ปฏิบัติดังนี้

- ๑) ประกอบแผ่นรับสายกระสุนให้รูสลักอยู่ก้านหน้า
- ๒) นำฝาปิดห้องลูกเลื่อนวางทับแผ่นรับสายกระสุน โดยให้รูสลักตรงกัน
- ๓) ใส่สลักยึดฝาปิดห้องลูกเลื่อนจากก้านขวาไปซ้าย ใส่น็อตและเสียบปลั๊ก

จ. ลำกล้องปืน การประกอบลำกล้องปืน ให้ปฏิบัติดังนี้

- ๑) นำลำกล้องปืนสอดเข้าช่องรับลำกล้องปืน โดยคันทำกล้องเข้าไปจนสุด
 - ๒) ใส่สลักยึดลำกล้องปืน ชันน็อตยึดสลักลำกล้องปืนให้แน่น
 - ๓) ประกอบลำกล้องปืนเข้ากับเครื่องรับแรงสะท้อนถอยหลัง โดยนำเครื่องรับแรงสอดเข้าไปในช่องรับเครื่องรับแรง ใช้มือทั้งสองจับเครื่องรับแรงตรงปลายกันสั้น แล้วดึงเครื่องรับแรงไปทางปากลำกล้องปืนจนสั้นตรงกับร่องบากของลำกล้อง แล้วบิดให้สั้นเข้าร่องบาก
-