



คำแนะนำ

94100419

2023-01-30



ชุดกระจกรมองข้าง

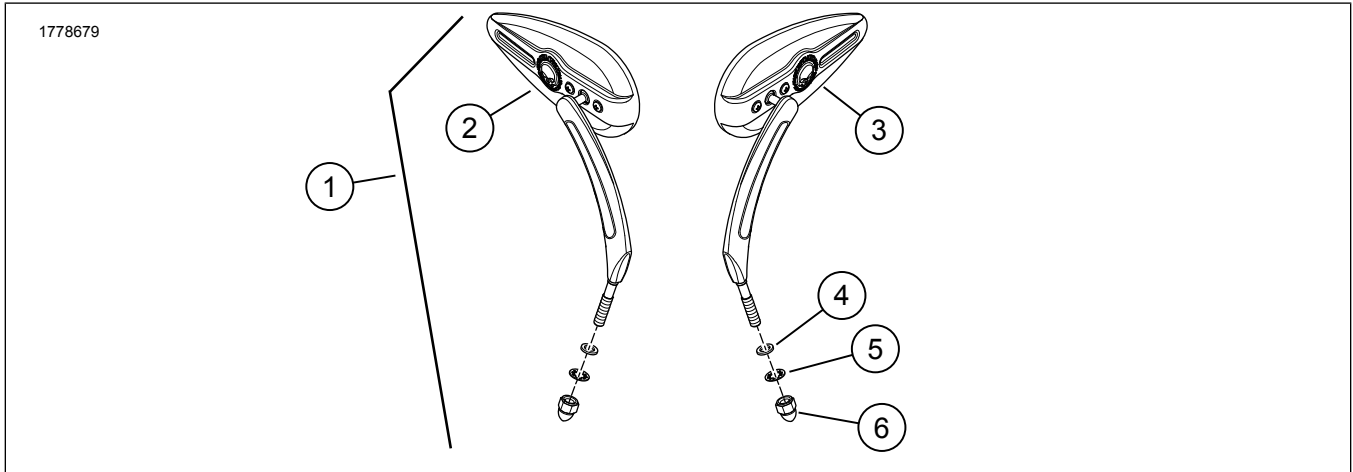
ข้อมูลทั่วไป

ตาราง 1 ข้อมูลทั่วไป

ชุด	เครื่องมือที่แนะนำ	ระดับทักษะ ⁽¹⁾
56000394, 56000406	แวนดานิรภัย ประแจวัดแรงบิด	

(1) การขันให้ได้ตามค่าแรงบิดหรือต้องมีเครื่องมือและเทคนิคอย่างอื่นควบคู่

เนื้อหาเกี่ยวกับชุดอุปกรณ์



รูปภาพ 1 เนื้อหาเกี่ยวกับชุดอุปกรณ์: ชุดกระจกรมองข้าง

ตาราง 2 เนื้อหาเกี่ยวกับชุดอุปกรณ์: ชุดกระจกรมองข้าง

ตรวจสอบชิ้นส่วนทั้งหมดว่ามีอยู่ครบ ในชุดอุปกรณ์ ก่อนการติดตั้ง หรือก่อนถอดชิ้นส่วนออกจากยานพาหนะ					
✓	รายการ	จำนวน	คำอธิบาย	หมายเลขชิ้นส่วน	ข้อความ
<input type="checkbox"/>	1	1	Willie G Skull, สีโครเมียม	56000394	รวมรายการที่ 2-6
<input type="checkbox"/>		1	Willie G Skull, สีดำ	56000406	
<input type="checkbox"/>	2	1	กระจก, ด้านขวา, สีโครเมียม	56000395	
<input type="checkbox"/>		1	กระจก, ด้านขวา, สีดำ	56000402	
<input type="checkbox"/>	3	1	กระจก, ด้านซ้าย, สีโครเมียม	56000396	
<input type="checkbox"/>		1	กระจก, ด้านซ้าย, สีดำ	56000404	
<input type="checkbox"/>	4	1	แหวนรอง, สีโครเมียม	6771A	
<input type="checkbox"/>		1	แหวนรอง, สีดำ	12404	
<input type="checkbox"/>	5	1	แหวนล็อก, สีโครเมียม	7127	
<input type="checkbox"/>		1	แหวนล็อก, สีดำ	7155	
<input type="checkbox"/>	6	1	น็อตหัวกลม, สีโครเมียม	10400083	
<input type="checkbox"/>		1	น็อตหัวกลม, black	10400082	

ทั่วไป

รุ่น

ตรวจสอบว่าเอกสารคำแนะนำที่ใช้เป็นเอกสารเวอร์ชันล่าสุด มีจำหน่ายที่: h-d.com/isheets

ติดต่อศูนย์บริการลูกค้า Harley-Davidson ที่ 1-800-258-2464 (สหรัฐอเมริกา) หรือ 1-414-343-4056

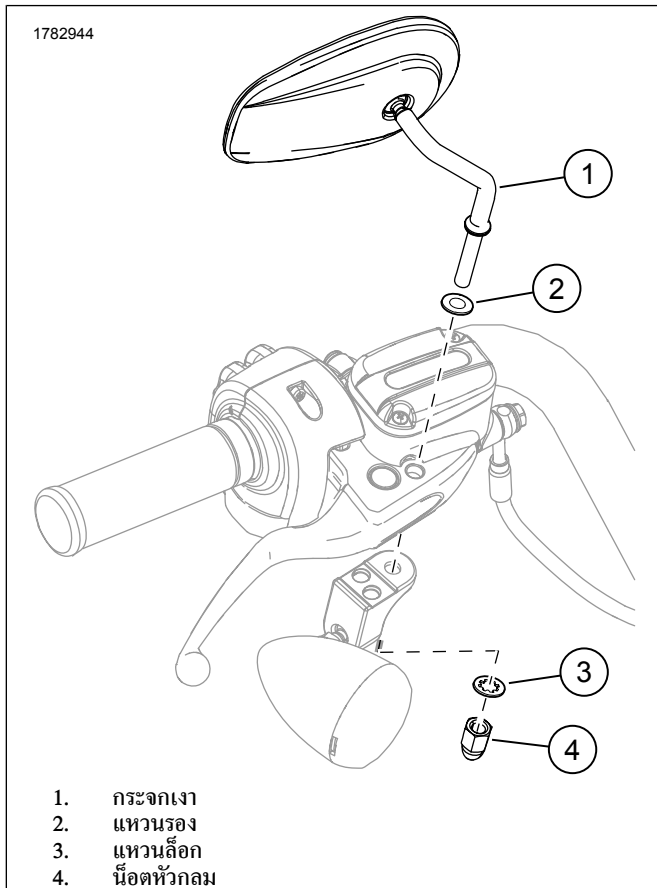
ทุกรุ่น (ยกเว้นรุ่น XG และ REV MAX)

- ถอดกระจกเดิม แหวนรอง และน็อตหัวโดมออกแล้วทิ้งไป
- คูรูปที่ 2 ใส่แหวนรอง (2) บนสตั๊ดกระจก
- รถรุ่นที่มีไฟเลี้ยวยึดอยู่ที่ข้างใต้ของ ตัวก้านมือจับ (ยกเว้นรุ่น XL ปี 2004 ขึ้นไป): ยึดกระจกให้แน่นโดยใช้แหวนล็อก (3) และน็อตหัวโดม (4)

4. รถรุ่นที่มีไฟเลี้ยวยึดอยู่ห่างจาก ตัวก้านมือจับ:
 - a. ติดตั้งสตัดกระจกเข้ากับตัวเรือนก้านมือจับ
 - b. ยึดกระจกพร้อมแหวนรอง (2), แหวนล็อก (3) และน็อตหัวโดม (4) ให้แน่น
5. ปรับกระจกมองข้างให้ได้ทัศนวิสัยที่เหมาะสมแล้วขันให้แน่น

แรงบิด: 13.5–18.9 N⋅m (10–14 ft-lbs)

 - a. หากจำเป็น ให้ตรวจสอบการจัดตำแหน่งใหม่และการปรับ
 - b. ตรวจสอบระยะห่างจากจุดล็อกถึงจุดล็อกของแฮนด์บาร์



รูปภาพ 2 ชุดประกอบกระจก

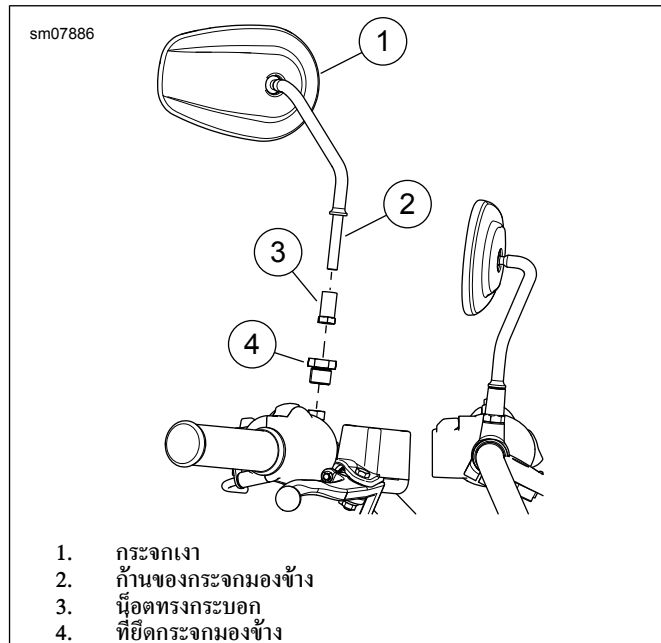
รุ่น XG

1. ดูรูปที่ 3 ถอดกระจกมองข้างออก
 - a. ถอดน็อตทรงกระบอก (3) ออก
 - b. ถอดกระจกมองข้าง (1) ออก
 - c. ถอดที่ยึดกระจกมองข้าง (4) ออก
2. ติดตั้งกระจกมองข้าง
 - a. ติดตั้งที่ยึดกระจกมองข้าง (4) ขันให้แน่น

แรงบิด: 11.7–14.3 N⋅m (104–127 in-lbs)
 - b. ใส่ น็อตทรงกระบอก (3) ลงในก้านของกระจกมองข้าง (2)

- c. ติดตั้งกระจกมองข้างและน็อตทรงกระบอกลงในที่ยึดกระจกมองข้าง
- d. ปรับกระจกมองข้าง (1) ขันน็อตทรงกระบอกให้แน่น

แรงบิด: 11.7–14.3 N⋅m (104–127 in-lbs)

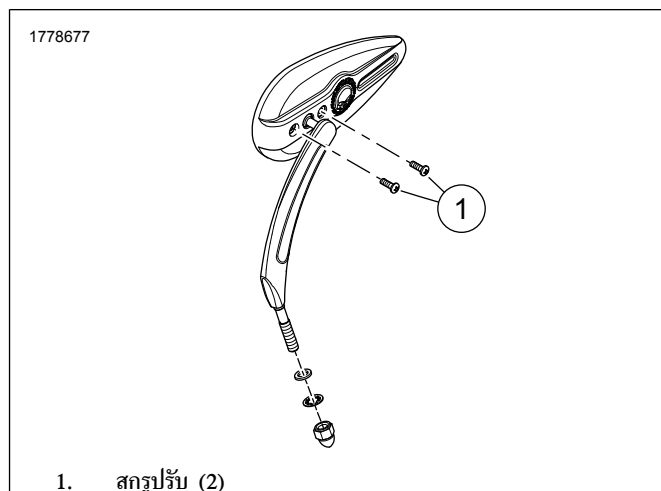


รูปภาพ 3 กระจกเงา

การปรับแกนหมุนกระจก

1. ดูรูปที่ 4 ปรับแรงตึงของแกนหมุน
 - a. ขันสกรูปรับ (1) ให้แน่นมากขึ้น ขันให้แน่น

แรงบิด: 1.1–4 N⋅m (10–35 in-lbs)
 - b. ตรวจสอบแรงต้านแกนหมุนของกระจกและขันให้แน่นตามที่ต้องการ อย่าใช้เกิน 35 in-lbs



รูปภาพ 4 สกรูปรับ