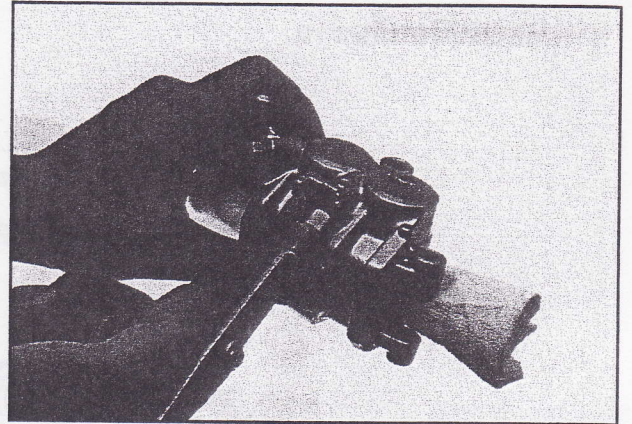


วางผ้าไว้ใต้คาร์ลิปเปอร์เพื่อรองรับลูกสูบคาร์ลิปเปอร์
ที่จะถูกดันออกมา
ใช้ลมเป่าในช่วงสั้นๆ

⚠ คำเตือน

- อย่านำหัวฉีดลมเข้าใกล้ทางเข้าของน้ำมันเบรคมากเกินไปหรืออย่าใช้แรงดันสูงเกินไปซึ่งจะทำให้ลูกสูบที่ถูกดันออกมาได้รับความเสียหายได้

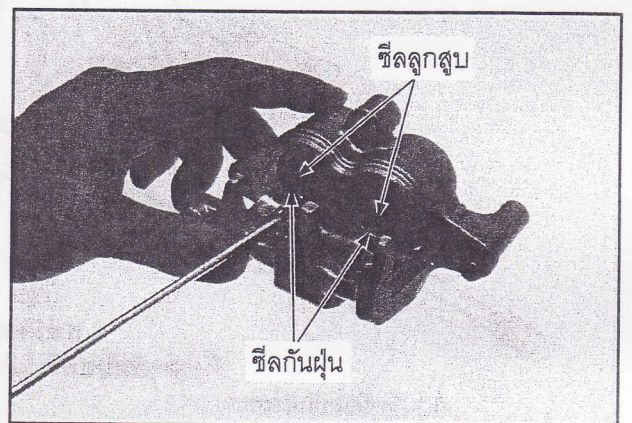


ดันซีลกันฝุ่นและซีลลูกสูบคาร์ลิปเปอร์เข้าไปด้านใน
และยกออกมา

ทำความสะอาดร่องซีลด้วยน้ำมันเบรคที่สะอาด

ข้อควรระวัง

- ระวังอย่าให้เกิดความเสียหายแก่ผิวสัมผัสลูกสูบ



การตรวจสอบ

ตรวจสอบรอยขีดข่วนหรือความเสียหายอื่นๆ ที่เกิดกับ
ลูกสูบคาร์ลิปเปอร์

วัดเส้นผ่าศูนย์กลางภายนอกของลูกสูบคาร์ลิปเปอร์

ค่าจำกัดการซ่อม : 25.300 มม. (0.9960 นิ้ว)

ตรวจสอบรอยขีดข่วนหรือความเสียหายอื่นๆ ของเสื้อ
สูบคาร์ลิปเปอร์

วัดเส้นผ่าศูนย์กลางภายในเสื้อสูบคาร์ลิปเปอร์

ค่าจำกัดการซ่อม : 25.450 มม. (1.0020 นิ้ว)

