

รายละเอียดทั่วไป

หน่วย : มม. (นิ้ว)

เสื้อสูบ/ลูกสูบ		รายการ	มาตรฐาน	ค่าจำกัดการชอม
เสื้อสูบ	เส้นผ่าศูนย์กลางภายใน		63.50-63.51 (2.5000-2.5004)	63.55 (2.502)
	ความเบี้ยว		—	0.10 (0.004)
	ความเรียบ		—	0.10 (0.004)
	การโค้งตัว		—	0.05 (0.002)
ลูกสูบ, แหวนลูกสูบ	ทิศทางเครื่องหมายลูกสูบ		เครื่องหมาย "IN" หันหน้าไปทางด้านไอดี	—
	เส้นผ่าศูนย์กลางภายนอกลูกสูบ		63.47-63.49 (2.4988-2.4996)	63.40 (2.496)
	จุดวัดเส้นผ่าศูนย์กลางภายนอกลูกสูบ		6.5 (0.36) จากด้านล่างกระโปรงลูกสูบ	—
	เส้นผ่าศูนย์กลางภายในรูสลักลูกสูบ		15.002-15.008 (0.5906-0.5909)	15.055 (0.5927)
	เส้นผ่าศูนย์กลางภายนอกสลักลูกสูบ		14.994-15.000 (0.5903-0.5906)	14.98 (0.590)
	ระยะห่างระหว่างลูกสูบกับสลักลูกสูบ		0.002-0.014 (0.0001-0.0006)	0.04 (0.0016)
	ระยะห่างระหว่างแหวนลูกสูบ กับร่องแหวน	ตัวบน	0.045-0.075 (0.0018-0.0030)	0.10 (0.004)
		ตัวที่ 2	0.015-0.050 (0.0006-0.0020)	0.08 (0.003)
	ระยะปากแหวน	ตัวบน	0.05-0.20 (0.002-0.008)	0.3 (0.01)
		ตัวที่ 2	0.15-0.30 (0.004-0.010)	0.7 (0.030)
		แหวนกวาดน้ำมัน	0.20-0.70 (0.008-0.028)	1.1 (0.04)
ระยะห่างระหว่างเสื้อสูบกับลูกสูบ		0.01-0.04 (0.0004-0.0016)	0.90 (0.035)	
เส้นผ่าศูนย์กลางภายในปลายก้านสูบด้านเล็ก		15.010-15.028 (0.5909-0.5917)	15.09 (0.594)	
ระยะห่างระหว่างปลายก้านสูบด้านเล็กกับสลักลูกสูบ		0.010-0.034 (0.0004-0.0013)	0.075 (0.0030)	