

106. 기타 길이 관련량

측정량/장비	분류번호	측정범위	교정측정능력 (신뢰수준 약 95%)	사용표준/측정방법 등
캘리퍼 게이지	10603	(0 ~ 200) mm	$\sqrt{8.8^2 + (0.0030 \times l_0)^2} \mu\text{m}$ (l_0 :mm)	게이지 블록/SRST-CI-10603
내.외측 캘리퍼	10605	(0 ~ 2 000) mm	$\sqrt{8.8^2 + (0.0030 \times l_0)^2} \mu\text{m}$ (l_0 :mm)	게이지 블록, 스텝 게이지 /SRST-CI-10605
실린더/보어 게이지	10607	(0 ~ 800) mm	$\sqrt{0.61^2 + (0.0033 \times l_0)^2} \mu\text{m}$ (l_0 :mm)	실린더 게이지 시험기 /SRST-CI-10607
깊이 게이지, 다이얼형 포함	10608	(0 ~ 600) mm	$\sqrt{8.8^2 + (0.0030 \times l_0)^2} \mu\text{m}$ (l_0 :mm)	다이얼 게이지 시험기 게이지 블록/SRST-CI-10608
다이얼 및 디지털 게이지	10609	(0 ~ 100) mm	$\sqrt{0.78^2 + (0.0029 \times l_0)^2} \mu\text{m}$ (l_0 :mm)	다이얼 게이지 시험기 /SRST-CI-10609
지침 측미기	10613	(0 ~ 10) mm	0.59 μm	다이얼 게이지 시험기 /SRST-CI-10613
3점 마이크로미터	10615	\varnothing (2 ~ 150) mm	$\sqrt{0.93^2 + (0.0027 \times l_0)^2} \mu\text{m}$ (l_0 :mm)	링 게이지/SRST-CI-10615
봉형 마이크로미터	10616	(50 ~ 2 000) mm	$\sqrt{0.63^2 + (0.0030 \times l_0)^2} \mu\text{m}$ (l_0 :mm)	게이지 블록/SRST-CI-10616
깊이 마이크로미터	10617	(0 ~ 300) mm	$\sqrt{0.96^2 + (0.0030 \times l_0)^2} \mu\text{m}$ (l_0 :mm)	게이지 블록/SRST-CI-10617
내측 마이크로미터	10618	(5 ~ 300) mm	$\sqrt{0.60^2 + (0.0030 \times l_0)^2} \mu\text{m}$ (l_0 :mm)	게이지 블록/SRST-CI-10618
외측 마이크로미터	10619	(0 ~ 2 000) mm	$\sqrt{0.62^2 + (0.0030 \times l_0)^2} \mu\text{m}$ (l_0 :mm)	게이지 블록/SRST-CI-10619
테스트 인디케이터	10625	(0 ~ 5) mm	$\sqrt{0.61^2 + (0.0033 \times l_0)^2} \mu\text{m}$ (l_0 :mm)	다이얼 게이지 시험기 /SRST-CI-10625
용접 게이지	10628	(0 ~ 40) mm	0.82 mm	게이지블록, 비접촉 좌표측정기 /SRST-CI-10628