



## 펜타입 온도계

### testo 905

---

회전식 디스플레이상에 측정값이 읽기편하게 표시됨

---

광범위한 측정범위

---

단시간 +500 °C까지 고온 측정

---

매우 빠른 반응시간

---

편리한 작동

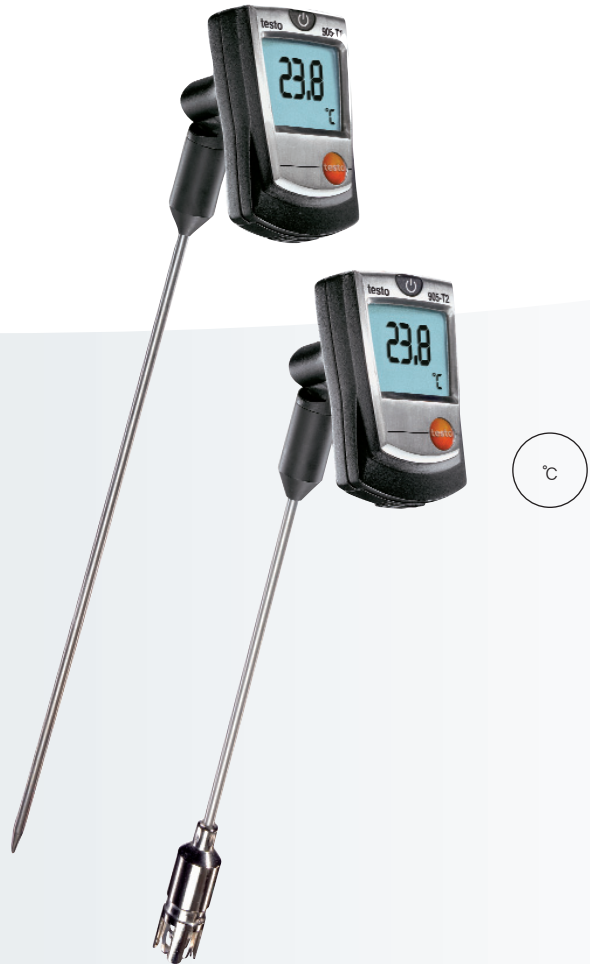
---

큰 디스플레이

---

Auto-Off 기능

---




testo 905-T1은 -50 ~ +350 °C 측정범위의 빠른 침투형 온도계로 단시간에 500 °C(1~2분)까지 측정가능 합니다. 이 제품은 전문 산업용 센서(열전대 K타입)로 우수한 정확도와 측정범위를 가지고 있습니다.

testo 905-T2은 -50 ~ +350 °C 측정범위의 표면용 온도계로 단시간에 500 °C(1~2분)까지 측정가능합니다. 광범위한 열전대 측정 헤드는 매우 빠른 반응시간을 보장하고 거친 표면에서도 정확한 측정이 가능합니다.

두 제품 모두 회전 디스플레이로 측정값을 다양한 각도에서 최적의 상태로 볼 수 있습니다.

# 기술데이터/엑세서리


## testo 905-T1



testo 905-T1, 침투형 온도계, 광범위한 측정범위 350 °C까지, 높은 정확도, 고정클립과 배터리 포함

제품번호 0560 9055

## testo 905-T2



testo 905-T2, 크로스 밴드 프로브가 있는 표면용 온도계, 빠른 반응시간, 높은 정확도, 고정클립과 배터리 포함

제품번호 0560 9056

### 기술데이터

	testo 905-T1	testo 905-T2
측정범위	-50 ~ +350 °C(단시간 내 +500 °C)	-50 ~ +350 °C(단시간 내 +500 °C)
정확도 ±1 Digit	±1 °C(-50 ~ +99.9 °C) 측정값의 ±1%(나머지 범위)	±(1 °C 측정값의 ±1%)
분해능	0,1 °C	0,1 °C
작동온도	0 ~ +40 °C	0 ~ +40 °C
보관온도	-20 ~ +70 °C	-20 ~ +70 °C
배터리 타입	3 X AAA	3 X AAA
배터리 수명	1000시간	1000시간
반응속도	10초	5초
반응 종류	t <sub>99</sub> (물 속에서)	t <sub>99</sub>
디스플레이	LCD, 1라인	LCD, 1라인
무게	80 g	80 g
보증기간	2년	2년

엑세서리	제품번호
<b>testo 905-T1용 액세서리</b>	
ISO 교정성적서/온도-대기/침투 프로브; 교정 포인트 0 °C	0520 0062
ISO 교정성적서/온도-대기/침투 프로브; 교정 포인트 -18 °C	0520 0061
ISO 교정성적서/온도; 대기/침투용 프로브, 교정 포인트 +60 °C	0520 0063
ISO 교정성적서/온도; 대기/침투용 프로브, 교정 포인트 -18 °C; 0 °C; +60 °C	0520 0001

엑세서리	제품번호
<b>testo 905-T2용 액세서리</b>	
ISO 교정성적서/온도; 표면온도의 단일 교정, 교정 포인트 +120 °C	0520 0073
ISO 교정성적서/온도; 표면온도의 단일 교정점 시험; 교정 포인트 +60 °C	0520 0072
ISO 교정성적서/온도; 표면용 프로브; 교정 포인트 +60 °C; +120 °C; +180 °C	0520 0071
ISO 교정성적서/온도; 표면용 프로브; 교정 포인트 선택 -15 ~ +480 °C	0520 0121

**(주)누비콤**  
 서울본사  
 서울특별시 영등포구 경인로 775(문래동 3가, 에이스하이테크시티 3동 201호)  
 TEL: 070-7872-0701 FAX: 02-2167-3801  
 E-mail: sales@nubicom.co.kr

**고객지원센터**  
 TEL: 070-7872-0701, 080-801-7880 FAX: 02-2167-3802  
 E-mail: oft@nubicom.co.kr

**대전 사무소**  
 대전광역시 유성구 대덕대로 593(도룡동 386-2) 대덕테크비즈니스센터 203호  
 TEL: 070-7872-0712 FAX: 042-863-2023  
 E-mail: inyeom@nubicom.co.kr