

Termómetro de penetración/superficie

testo 905

Cabezal giratorio para facilitar la visión de las lecturas

Amplio rango de medición

Medición de alta temperatura, brevemente hasta +500 °C

Tiempo de respuesta muy rápido

Manejo muy fácil

Amplio visualizador

Función Auto-Off



El testo 905-T1 es un termómetro de penetración particularmente rápido dentro de su rango de medición entre -50 y +350 °C, aunque brevemente también puede medir hasta +500 °C (entre 1 y 2 minutos). El instrumento está equipado con un sensor profesional industrial (termopar tipo K) que le confiere un excelente nivel de precisión, especialmente en la zona alta del rango de medición.

El testo 905-T2 es un termómetro de superficie, con el mismo rango de medición que su hermano T1. El cabezal de medición con resorte de banda termopar garantiza un tiempo de respuesta muy rápido y una gran exactitud porque puede adaptarse a superficies irregulares.

Los dos modelos disponen de visualizador giratorio para leer los valores desde diferentes posiciones.

Datos técnicos / Accesorios

testo 905-T1

testo 905-T1: termómetro de penetración con amplio rango de medición hasta +350 °C y elevada exactitud, incl. clip de sujeción y pila

Modelo 0560 9055



testo 905-T2

testo 905-T2: termómetro de superficie con resorte de banda termopar de respuesta ultrarápida y elevada exactitud, incl. clip de sujeción y pila

Modelo 0560 9056



0985 9283/cg/ITSA/07.2018

Datos técnicos

	testo 905-T1	testo 905-T2	
Rango	-50 +350 °C (Brevemente hasta +500 °C)	-50 +350 °C (Brevemente hasta +500 °C)	
Exactitud ±1 dígito	±1 °C (-50 +99.9 °C) ±1% del v.m. (rango restante)	±(1 °C ±1% del v.m.)	
Resolución	0.1 °C	0.1 °C	
Temp. Func.	0 +40 °C	0 +40 °C	
Temp. Almac.	-20 +70 °C	-20 +70 °C	
Tipo de pila	3 pilas tipo AAA	3 pilas tipo AAA	
Vida de la pila	1000 h	1000 h	
Tiempo de respuesta	10 s	5 s	
Tipo de respuesta	t ₉₉ (en agua)	t ₉₉	
Visualizador	LCD, 1 línea	LCD, 1 línea	
Peso	80 g	80 g	

Accesoring	Modelo

Accesorios para instrumento de medición testo 905-T1		
Certificado de calibración ISO de temperatura; para sondas aire/inmersión, punto de calibración 0 °C	0520 0062	
Certificado de calibración ISO de temperatura; para sondas aire/inmersión, punto de calibración -18 °C	0520 0061	
Certificado de calibración ISO de temperatura; para sondas aire/inmersión, punto de calibración +60 °C	0520 0063	
Certificado de calibración ISO de temperatura; para sondas aire/inmersión, puntos de calibración -18 °C; 0 °C; +60 °C	0520 0001	

Accesorios

Modelo

Accesorios para instrumento de medición testo 905-T2				
Certificado de calibración ISO de temperatura; calibración en un punto para termómetros de superficie; punto de calibración +120 °C	0520 0073			
Certificado de calibración ISO de temperatura; calibración en un punto para termómetros de superficie; punto de calibración +60 °C	0520 0072			
Certificado de calibración ISO de temperatura; instrumentos de medición con sondas de superficie; puntos de calibración +60 °C; +120 °C; +180 °C	0520 0071			
Certificado de calibración ISO de temperatura; instrumentos de medición con sondas de superficie; puntos de calibración seleccionables libremente de -15 a +480 °C	0520 0121			

Sujeto a cambios sin previo aviso.



C/ Resina 22-24 Nave 10-B 28021 Madrid Telf: 91 723 09 30 Fax: 91 796 13 47 E-mail: comercial@gavasa.com Http://gavasa.es