

Termómetro 905-T1 - Con sonda de penetración y pantalla giratoria, TESTO

Ref.: TESTO.05609055 | Categoría: Termómetros

Descripción



Con el termómetro de penetración testo 905-T1 se pueden realizar mediciones fiables de temperatura en líquidos, sustancias blandas o en polvo y en el aire. El instrumento de medición de la temperatura destaca por su amplio rango de medición y su rápido tiempo de respuesta, ventajas que son resultado de la sonda termopar tipo K de alta calidad.

- Con sensor especial para aplicaciones industriales (termopar tipo K)
- Termómetro con gran exactitud
- Pantalla giratoria para ver los valores medidos desde múltiples ángulos
- Tiempo de respuesta muy rápido

Termómetro de penetración con gran facilidad de uso

El termómetro de penetración testo 905-T1 es muy fácil de manejar. Las lecturas se muestran legibles en la pantalla. La lectura también se ve facilitada por el hecho de que la pantalla se puede girar, lo que resulta de gran utilidad porque las lecturas se pueden leer perfectamente desde muchas perspectivas diferentes.

Información de suministro: Clip de bolsillo, Pilas, Manual de instrucciones

Especificaciones técnicas

Referencia	Rango	Precisión	Resolución	AnxFxAI	Sonda	Env
0560 9055	-50...+350 °C	±1 (-20...+99,9) °C	0,1 °C	70x40x270 mm	Sonda de acero inoxidable (LxØ: 200x3 mm)	1