

► Thermomètre de contact à large étendue de mesure testo 905-T2

Caractéristiques produits

Type d'alimentation de l'outil	Piles
Conditionnement	1
Hauteur (mm)	220
Largeur (mm)	70
Épaisseur (mm)	40
Poids (g)	80
Plage de température (degré celcius (°C))	0 à +40
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

108867

Descriptif

Avec le thermomètre de contact testo 905-T2, vous êtes idéalement outillé pour procéder à des mesures de température sur des surfaces lisses ou irrégulières.

En effet, sa sonde de température (thermocouple de type K) est dotée d'une tête de mesure avec bande thermocouple à ressort s'adaptant à la surface.

Ceci empêche la sonde de température de plier – ce qui pourrait fausser les résultats de mesure.

Un autre avantage de la sonde de température (thermocouple de type K) vient de sa bande thermocouple à ressort, enregistrant la température de l'objet de mesure très rapidement.

C'est pourquoi ce thermomètre atteint une précision élevée, avec un temps de réaction d'une rapidité impressionnante.

Le thermomètre de contact testo 905-T2 convainc en outre par son étendue de mesure large, allant de -50 à +350 °C et même jusqu'à +500 °C (pendant 1 à 2 minutes), à court terme.

Grâce à sa large étendue de mesure, ce thermomètre peut être utilisé de multiples façons, p.

ex.

dans le secteur du chauffage, des sanitaires ou du froid.

Le thermomètre de contact convient tout particulièrement pour les mesures de température sur les tuyaux car la surface irrégulière des tuyaux ne représente aucune difficulté pour sa sonde thermocouple.

La manipulation du thermomètre de contact testo 905-T2 est extrêmement aisée : les valeurs de mesure peuvent en effet être confortablement consultées sur son écran clair.

Les résultats de mesure peuvent également être consultés dans différentes positions grâce à l'écran articulé vous permettant de régler l'affichage dans l'angle le plus adapté à vos besoins.

Si vous oubliez d'éteindre votre thermomètre de contact après la mesure, celui-ci s'éteint automatiquement après env.

10 minutes d'inutilisation.



Conditions de livraison

Thermomètre de contact testo 905-T2 doté d'une large étendue de mesure, avec clip de fixation et piles.