

NEW



thermomètre -50°C à 300°C

- ultra léger : 28 g **Fisherbrand®**
- certifié NIST

Boîtier ABS.
Sonde de pénétration en inox Ø 3,5 mm, longueur 89 mm.

Un support permet de positionner la sonde à la hauteur voulue sur un béccher...

Pratique avec clip pour accrocher aux poches.

précision $\pm 1,5^{\circ}\text{C}$
résolution $0,1^{\circ}\text{C}$ de -20°C à 200°C , 1°C au delà
température, $^{\circ}\text{C}$ -50 à $+300^{\circ}\text{C}$
autonomie 1,5 ans
poids 28 g
Livré avec support pour réglage hauteur de la sonde dans le béccher, anneau porte-clé et lanterne.

1 thermomètre -50°C à +300°C
1179-5853

NEW



thermomètre Traceable Robo™

- lecture aisée par affichage rotatif 180°
- écran LCD chiffres hauteur 6,4 mm
- sonde robuste inox $3,5 \times 203$ mm

La longue sonde en inox, résistante à la plupart des produits chimiques, permet de mélanger des solutions pendant la mesure. Livré avec pile et certificat Traceable individuel conforme aux normes NIST.

résolution $0,1^{\circ}\text{C}$
précision $\pm 1^{\circ}\text{C}$ entre -20 et 100°C
poids 28 g
sonde $3,5 \times 203$ mm
température -50 à 280°C

2 thermomètre Robo™ -50°C à +280°C
1174-9715

thermomètre clou -50 à +300°C

- fonction mini, maxi
- fonction hold pour figer l'affichage

Combine les plages de plus de 90 thermomètres mercure. Accompagné d'un certificat numéroté indiquant la traçabilité conformément aux normes établies par le NIST.

résolution $0,1^{\circ}\text{C}$
profil de température -50 à $+300^{\circ}\text{C}$
diamètre hors-tout 38 mm
poids 32 g
L x Ø tige 121×5 mm
garantie 6 mois

Livré avec boîtier de protection type stylo, pile et certificat Traceable®.

3 thermomètre clou -50/+300°C
précision $\pm 1^{\circ}\text{C}$ de -20 à $+100^{\circ}\text{C}$

1177-9715
précision $\pm 0,4^{\circ}\text{C}$ aux points d'essais
1178-9715



thermomètre -40 à +180°C

Sonde pénétration 70 mm.
Fonction MAX.
M/A auto-extinction après 10 min.
Hold pour figer la mesure.
CAL pour calibrer le thermomètre en 1 point.

précision $\pm 1^{\circ}\text{C} \pm 2\%$ de la lecture
résolution $0,1^{\circ}\text{C}$

Livré avec fourreau de protection et pile bouton 1191-4678. Garantie 6 mois.

4 thermomètre à sonde 70 mm
1184-3550

1187-6402 le lot



thermomètre clou étanche -40 à +230°C

- fonction maxi et hold
- calibrage en 1 point
- boîtier immergeable

Étanchéité IP68 immergeable pendant 30 min sous 1m d'eau.

Livré avec fourreau de protection et clip stylo.

profil de température -40 à $+230^{\circ}\text{C}$
résolution $0,1^{\circ}\text{C}$
précision $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ de 54 à $+90^{\circ}\text{C}$,
 $\pm 1^{\circ}\text{C}$ de -20 à $+180^{\circ}\text{C}$, $\pm 1,5^{\circ}\text{C}$ au-delà
sonde $\varnothing 3 \times 120$ mm
garantie 6 mois

5 thermomètre clou étanche -40/+230°C
1197-7606

1187-6402 le lot



thermomètre -40 à +200°C

Conforme HACCP.

Fonction mini/maxi et hold pour figer une mesure.

Sonde thermistance en acier inox longueur 126 mm.

résolution $0,1^{\circ}\text{C}$
précision $\pm 0,8^{\circ}\text{C}$ de 0 à 100°C , $\pm 1,5^{\circ}\text{C}$ au delà
garantie 6 mois

Livré avec fourreau de protection et pile bouton 1191-4678.

6 thermomètre -40/+200°C à sonde 126 mm
1079-8674

1187-6402 le lot



thermomètre Lollipop -50 à +300°C

- fonction mini et maxi
- sonde longueur 203 mm
- étanche, résistante aux chocs et aux principaux produits chimiques (sonde en acier inoxydable)

profil de température -50°C à $+300^{\circ}\text{C}$
résolution $0,1^{\circ}\text{C}$ de 20°C à 200°C
et 1°C au delà

précision $\pm 1^{\circ}\text{C}$ de 0°C à 100°C
poids 24 g
diamètre sonde 3,5 mm
Livré avec fourreau de protection.

7 thermomètre Lollipop -50/+300°C
1178-5853