

Clés de test pour thermomètres à thermistance

Clés de test pour thermomètres utilisant les sonde de la série HI 762

HI 762-18C	Clé de test -18°C
HI 762000C	Clé de test 0°C
HI 762070C	Clé de test 70°C
HI 762-004F	Clé de test -0.4°F
HI 762032F	Clé de test 32°F
HI 762158F	Clé de test 158°F

Clés de test pour thermomètres utilisant les sonde de la série HI 765

HI 765-18C	Clé de test -18°C
HI 765000C	Clé de test 0°C
HI 765070C	Clé de test 70°C
HI 765-004F	Clé de test -0.4°F
HI 765032F	Clé de test 32°F
HI 765158F	Clé de test 158°F

Pour une vérification périodique de l'état de votre thermomètre, il est conseillé de réaliser un contrôle en au moins deux points.

Choisissez la clé de vérification dont la valeur se rapproche le plus des températures généralement mesurées.

Pour fournir des mesures fiables, les thermomètres doivent faire l'objet d'un étalonnage régulier.

Les clés de test **HANNA** constituent une méthode simple et rapide pour contrôler la précision de vos instruments. Raccordez la clé au connecteur par le biais de la sonde; si la gamme affichée diffère de plus de 0,4 °C (0,8 °F) de la valeur nominale de la clé, il est recommandé de faire étalonner le thermomètre dans un centre de soutien technique **HANNA instruments**.

