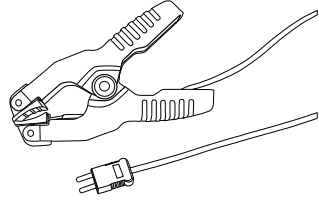
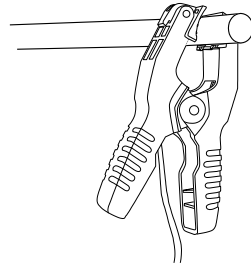


Pince sonde de température type K TP200



Instructions d'utilisation

1. À l'aide du connecteur thermocouple sous-miniature de Type K, branchez le TP200 sur un instrument de mesure compatible de Type K.
2. Mettez en marche l'instrument de mesure et sélectionnez la gamme appropriée.
3. Lisez la température affichée sur l'instrument de mesure. Lorsque l'élément thermocouple n'est mis en contact avec aucune source de chaleur ou de froid, l'instrument de mesure doit afficher la température ambiante (température de la pièce).
4. Serrez les poignées à ressorts pour ouvrir les mâchoires.
5. Serrez fermement les mâchoires autour du tuyau à mesurer.
6. Lisez la température.



Remarque : Pour obtenir les meilleurs résultats, la surface de contact doit être exempte de saleté ou de toute substance susceptible d'inhiber le contact thermique.

Spécifications

Gamme de températures	-20 à 93 °C (-4 à 200 °F)
Type de capteur	Élément thermocouple incurvé de Type K
Précision	+/- 1.8°C (3.6°F)
Dimensions du tuyau	0,25" (6,35 mm) à 1,5" (38 mm) de diamètre
Longueur du câble	36" (0,9 m)

Copyright © 2022 FLIR Systems Inc.

Tous droits réservés, y compris la reproduction partielle ou totale sous quelque forme que ce soit.

ISO-9001 Certified
www.extech.com