

**Contrôler vos températures  
en toute simplicité et circonstance !**

**IP65**

TK 2000,  
à 1 entrée thermocouple

■ **Thermomètre compact,  
précis et simple d'utilisation !  
Raccordez votre sonde  
et mesurez ...**

TK 2002, la simplicité à 2 entrées !  
La mesure de la différence  
de température en plus!



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

>> Thermocouple	TK 2000	TK 2002
Capteur utilisé	thermocouple K	
Nbre d'entrées	1	2
Plage de mesure	-50 °C à 1000 °C	
Résolution	0,1 ou 1 °C	
Précision	-50 °C à 0 °C : ±1 °C / 0 à 1000 °C : ±1.5% ±0.5 °C	
Fonctions		
Hold	OUI	
Unité de mesure	°C	
Afficheur	2 000 points	
Dimensions	63 x 163 x 37,5 mm	
Masse	200 g	
Etat de livraison	avec 1 capteur souple thermocouple K pour des mesures de -40 °C à +200 °C	avec 2 capteurs souples thermocouple K pour des mesures de -40 °C à +200 °C

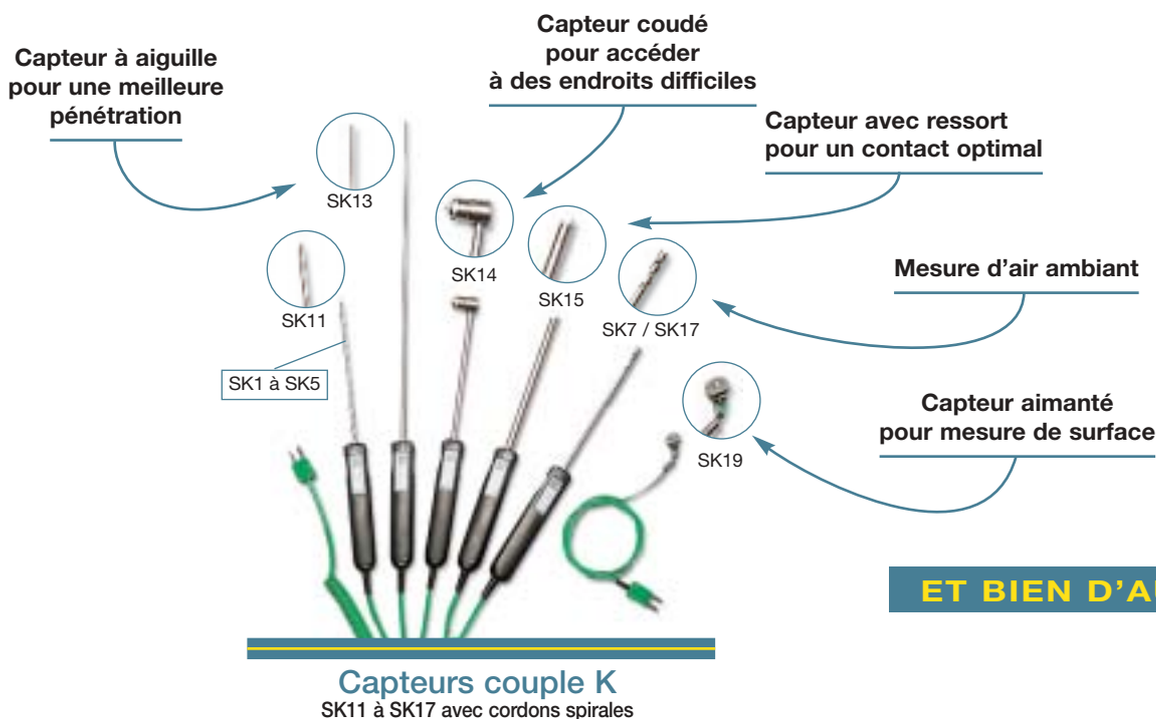
## CONSEILS...

... pour effectuer une bonne mesure :

> **Mesures avec un capteur pénétrant :** il faut que l'extrémité du capteur pénètre dans le milieu d'au moins 10 x le diamètre du capteur.

> **Mesure de la température d'air :** ne pas mettre la main sur la partie active du capteur au risque de la chauffer ou de la refroidir. Si l'air ou le gaz est en mouvement, pas de problème. En revanche si l'air est dit « immobile » (ex. : température de locaux), agiter le capteur pendant 10 à 20 secondes avant de faire la mesure.

## UNE SONDE POUR CHACUNE DE VOS APPLICATIONS (EN OPTION) :



ET BIEN D'AUTRES...

## POUR COMMANDER

- TK 2000 : ..... P01.6531.00
- TK 2002 : ..... P01.6531.10

### Accessoires & rechanges

- **Capteur sans poignée**
- SK1 aiguille (800°C) ..... P03.6529-01
- SK2 déformable (1000°C) ..... P03.6529-02
- SK3 semi-rigide (1000°C) ..... P03.6529-03
- SK4 surface (250°C) ..... P03.6529-04
- SK5 surface (500°C) ..... P03.6529-05
- SK6 souple (285°C) ..... P03.6529-06
- SK7 air (250°C) ..... P03.6529-07
- SK8 tuyau (140°C) ..... P03.6529-08
- PK9 pneu (250°C) ..... P03.6529-15
- SK19 surface (200°C) ..... P03.6529-22
- **Capteurs avec poignée**
- SK11 aiguille (600°C) ..... P03.6529-17
- SK13 tout usage (1100°C) ..... P03.6529-18
- SK14 surface (450°C) ..... P03.6529-19
- SK15 surface (900°C) ..... P03.6529-20
- SK17 air (600°C) ..... P03.6529-21
- **Prolongateurs**
- CK1 ..... P03.6529-09
- CK2 ..... P03.6529-10
- **Poignée**
- PP1 ..... P03.6529-12

VOTRE DISTRIBUTEUR

FRANCE  
Chauvin Arnoux  
190, rue Championnet  
75876 PARIS Cedex 18  
Tél : +33 1 44 85 44 85  
Fax : +33 1 46 27 73 89  
info@chauvin-arnoux.fr  
www.chauvin-arnoux.fr

SUISSE  
Chauvin Arnoux AG  
Einsiedlerstrasse 535  
8810 HORGEN  
Tél : +41 1 727 75 55  
Fax : +41 1 727 75 56  
info@chauvin-arnoux.ch  
www.chauvin-arnoux.ch

MOYEN-ORIENT  
Chauvin Arnoux Middle East  
P.O. BOX 60-154  
1241 2020 JAL EL DIB (Beyrouth)  
Tél : +961 1 890 425  
Fax : +961 1 890 424  
camie@chauvin-arnoux.com  
www.chauvin-arnoux.com

 **CHAUVIN  
ARNOUX**  
GROUP