

Teqal Inc.

**TE-KS10-XX TE-KS200-XX**  
**Pinces kelvin TEQAL**



**Caractéristiques et avantages:**

- Pinces kelvin robustes en nylon renforcé avec fibre de verre résistante aux chocs.
- Ressort à pression élevé
- Rapidité de raccordement
- Mâchoires agressives en acier SS316 avec traitement pour en augmenter la dureté et la résistance.
- Capacité de 10A/200A selon le modèle choisi
- Grande variété de câbles disponibles
- Meilleure visualisation de l'essai
- Ouverture jusqu'à 2.75"
- Mâchoires plus longues (4.5" vs 3" pour la série K)
- Modèles sur mesure disponibles

**TE-KS10-XX    TE-KS200-XX**  
**Pinces Kelvin TEQAL**



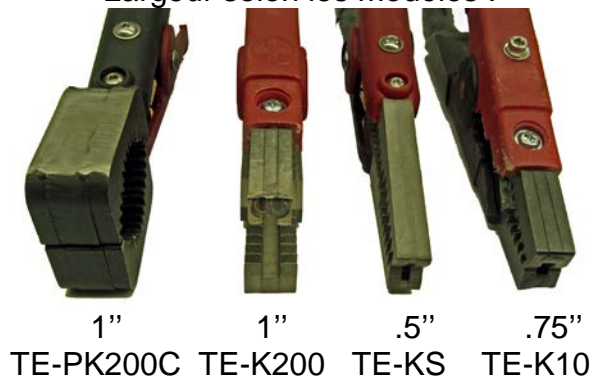
*Pinces TEQAL série KS*

Les pinces kelvin TEQAL de la série KS possèdent des mâchoires plus longues (4.5") que les pinces de la série K (3")



*Pinces TEQAL série K*

Largeur selon les modèles :



Les pinces peuvent être commandées avec une variété de câbles selon vos besoins. Tous nos câbles demeurent flexibles jusqu'à -40°C et ils sont très résistant à l'abrasion, aux huiles, acides, produits chimiques et rayons UV.

Les terminaux à l'instrument sont des fourchettes doubles ouvertures ayant la capacité de se raccorder à des instruments dont les bornes sont de 3/16" ou 5/16" pour les câbles de potentiel et les câbles de courant à 10A.



Les modèles à 200A sont fournis avec la plaque de raccord suivante pour le câble de courant.



Pour commander :

Pinces Kelvin TEQAL 10A

TE-KS10-XX.....XX= la longueur des câbles en pieds

Pinces Kelvin TEQAL 200A

TE-KS200-XX.....XX=la longueur des câbles en pieds