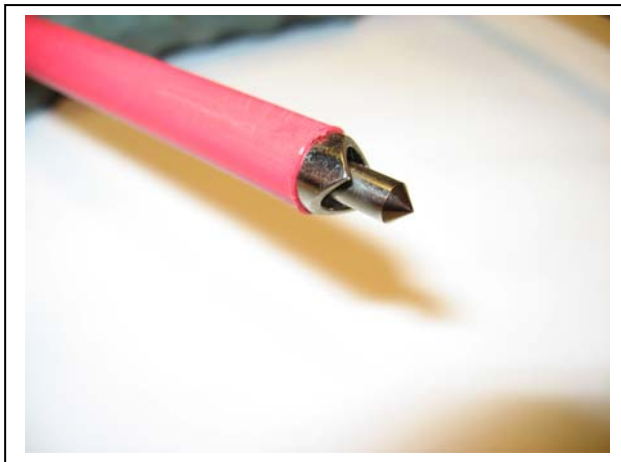


**TE-SDX**  
**Sonde Kelvin**



**Caractéristiques :**

- **Sonde kelvin 10A**
- **Permet de rejoindre les endroits difficiles d'accès**
- **Le courant se retrouve toujours à l'intérieur**
- **Construction robuste**
- **S'adapte à la plupart des micro-ohmmètres 10A**

Les sondes Kelvin sont uniques parce qu'elles permettent les raccordements rapides et permettent de rejoindre les endroits difficiles d'accès tel que les contacts des disjoncteurs 600V.

Les sondes sont disponibles avec des câbles de 3,5 ou 10 mètres. Ces câbles sont très résistants et demeurent flexibles jusqu'à -40°C.



**TE-SDX**  
Sonde Kelvin



Les terminaux à l'instrument sont des fourchettes doubles ayant la capacité de se raccorder à des instruments dont les bornes sont de 3/16" ou 5/16".



De plus des adaptateurs sont disponibles pour raccorder les pinces Kelvin TEQAL à des bornes de .525" ou .625". Ceci permet le raccordement aux instruments les plus populaires.



Pour commander :

Sonde Kelvin

TE-SD3.....3 mètres  
TE-SD5.....5 mètres  
TE-SD10.....10 mètres