

TE-PK200C-XX

Câble d'essai Kelvin 200A pour raccordement à des câbles de 250mcm à 4000mcm

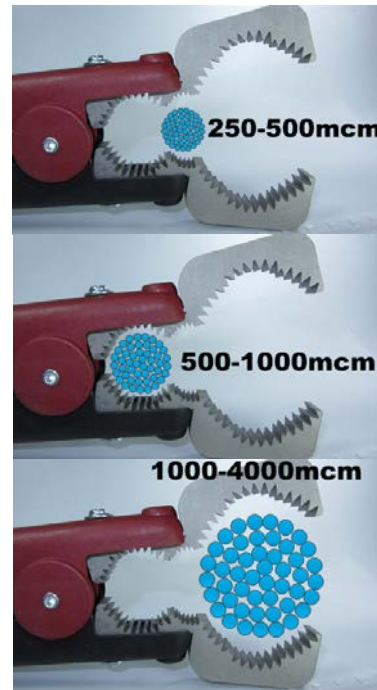
Les câbles d'essais kelvin TEQAL modèle TE-PK200C-XX (200A) ont été conçus pour permettre le raccordement aux câbles de 250 à 4000mcm. Ceci est particulièrement utile pour mesurer la résistance de contact entre un câble et un raccord ou pour mesurer la résistance des joints de câbles à câbles.



Les 3 encoches aux dimensions variées de la pince Kelvin TEQAL sont uniques.

C'est grâce à cette technologie que nous pouvons tester tous les calibres des câbles entre 250 et 4000mcm avec une seule pince compacte.

Les blocs de contact sont en Acier inoxydable 316 avec un traitement de nitruration pour un usage intense et à long terme.



Pour commander :
Numéro de pièce
TE-PK200C-XX (200A)
XX Correspond à la longueur des câbles en pieds.

Vous pouvez aussi choisir des longueurs de câbles différentes pour chaque pince.

Aussi disponible en version 10A
Commander le modèle :
TE-PK210-XX (10A)

Accessoires optionnels :
Sac de transportTE-SC1
Plaque d'étalonnage 100 $\mu\Omega$...TE-PE100