

Pince kelvin hybride

Ouverture jusqu'à 5"

10A ou 200A

Caractéristiques et avantages :

- Pinces Kelvin hybride pour les barres et les traversées
- Ajustable ouverture jusqu'à 5"
- Peuvent être installées sur les traversées, les barres et autres
- Modèle disponible pour 10A ou 200A
- Construction très robuste



Pinces Kelvin ajustable

Ouverture jusqu'à 5"

10A ou 200A

Modèles disponibles

Version 10A

TE-AH10-10

TE-AH10-20

TE-AH10-30

TE-AH10-40

TE-AH10-50

TE-AH10-60

Version 200A

TE-AH200-10

TE-AH200-20

TE-AH200-30

TE-AH200-40

TE-AH200-50

TE-AH200-60

Cette pince s'utilise très bien d'une seule main.

Elle possède un corps en nylon renforcé à la fibre de verre, des mâchoires en nylon, ainsi qu'un mécanisme à déclenchement rapide et de verrouillage en acier.

À la pression du levier de déverrouillage, la pince s'ouvre grâce à un ressort.

La force exercée par la main sur la pince est directement transférée à la pièce à serrer – rapport de 1:1 –, et la pince se verrouille automatiquement à la pression appliquée.

Les mâchoires se règlent pour correspondre au diamètre de la traversée jusqu'à un maximum d'environ 5 po. Elle supporte une pression de 100 lb.



Aussi disponible en version simple (non Kelvin) ajouter le suffixe -S

Pour commander

Consulter la liste des modèles disponibles à gauche:

Vendues en paire (disponible à l'unité)

Modèle 10A.....TE-AH10-xx (xx=Longueur des câbles en pieds)

Modèle 200A.....TE-AH200-xx (xx=Longueur des câbles en pieds)

Aussi disponible en version (non Kelvin).....ajouter le suffixe -S

Accessoires optionnels:

Shunt 100μOhm.....TE-PE100

Sac de transport.....TE-SC1

