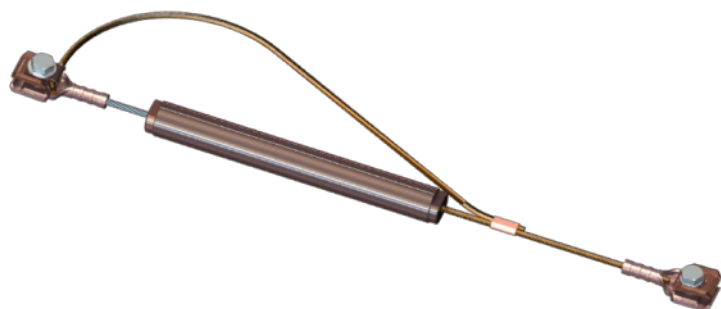


INSTRUCTIONS DE MONTAGE

PENDULE A CABLES TYPE SHP4

Edition 2014/05



Éléments d'un pendule à câbles:

- 1 Pendule à câbles SHP4
- 1 Attache pour pendules à câbles type SKTF 4

Outils pour le montage du pendule à câbles FLURY type SHP4:

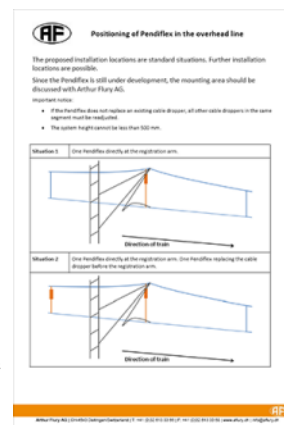
- Clé dynamométrique 25 Nm (douille de 17 mm)
- Pince coupante latérale
- Clé polygonale 17 mm
- Outillage de sertissage (Art. Nr. 413.590.691)
- Matrice à sertir KZ 11 AF pour câbles de 10mm² (Art.-No 690.102.005)

Positionnement

Remplacement des pendules à câbles existants

Marquer l'emplacement des pendules existants sur le fil de contact et le câble porteur avec un feutre résistant à l'eau.

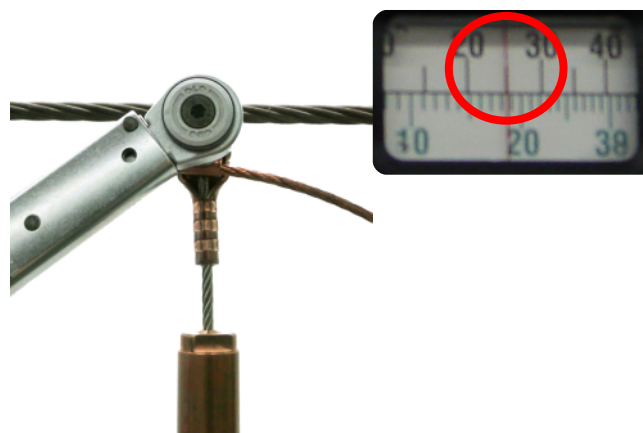
SVP se référer à notre
Guide de placement



1. Installer provisoirement l'attache pour les pendules à câbles sur le câble porteur au niveau de la position préalablement marquée.



2. Installer l'attache pour les pendules à câbles au câble porteur. Serrer la vis avec 25 Nm.



INSTRUCTIONS DE MONTAGE

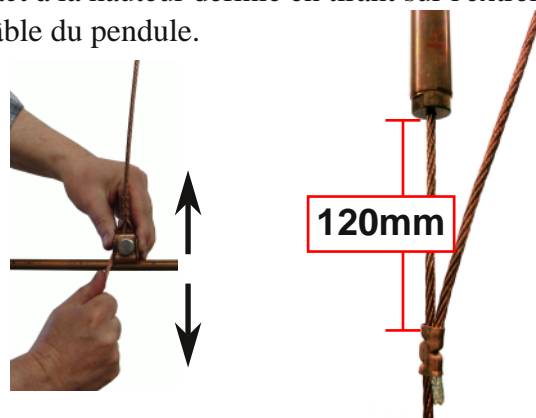
PENDULE A CABLES TYPE SHP4

Edition 2014/05

3. Préréglage de la deuxième attache pour les pendules à câbles au fil de contact directement sous la pince montée sur le câble porteur.



4. Ajustement définitif de la hauteur du fil de contact. Après avoir desserré la vis, ajuster le fil de contact à la hauteur définie en tirant sur l'extrémité du câble du pendule.



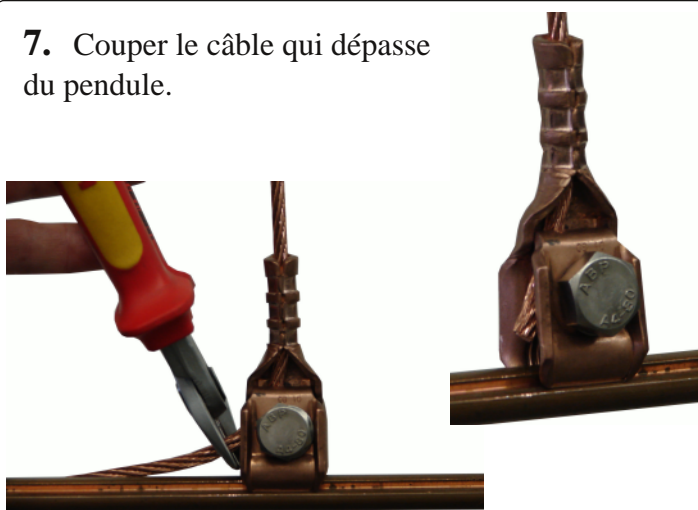
5. Installer définitivement l'attache du pendule à câbles au fil de contact. Serrer la vis avec 25 Nm.



6. Presser le serre-câble.



7. Couper le câble qui dépasse du pendule.



Attention! Risque d'accident en cas de non-respect des points suivants:

- Aucun passage de pantographe n'est autorisé sur une caténaire dont les pendules sont fixés temporairement.
- Un pendule fixé temporairement n'est pas conducteur de courant.
- Seul le personnel qualifié est autorisé à installer le pendule.

Arthur Flury AG décline toute responsabilité pour des dégâts causés suite au non respect des instructions de montage.

