

ED003

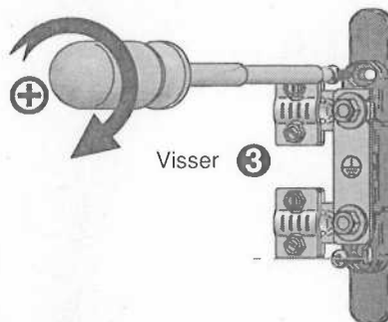
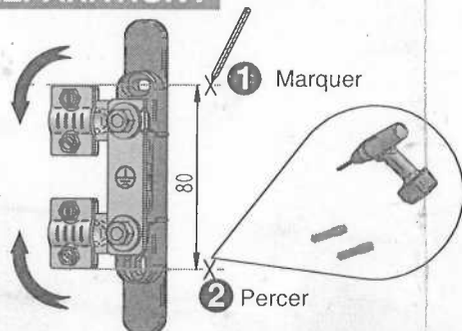
BARRETTE COUPURE DE TERRE ALU**NOTICE DE MISE EN ŒUVRE**

 Lire soigneusement la notice avant de procéder à l'installation du matériel 

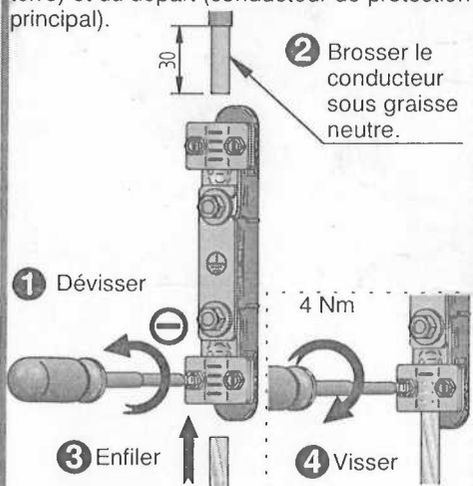
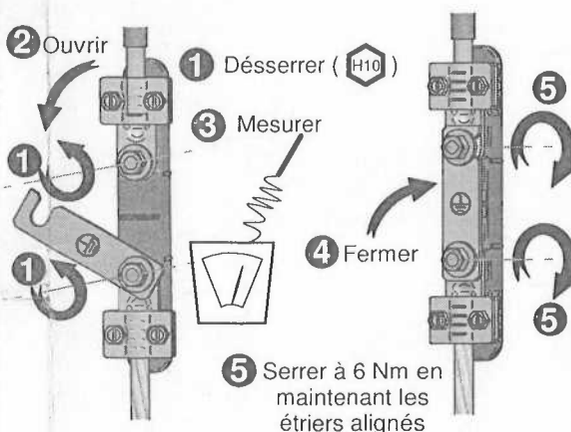
Ce matériel doit être installé par du personnel compétent suivant les règles de l'art.
Les températures de mise en œuvre sont comprises entre -10 °C et +40 °C.

UTILISATION :

- La barrette de coupure de terre est installée généralement au pied de la colonne de terre et permet l'ouverture du circuit de terre lors d'une mesure de mise à la terre.
- Pour des barrettes de coupure de terre installées en extérieur dans des zones corrosives et/ou humides, nous préconisons l'utilisation de boîtier étanche pour protéger la barrette (réf. MICHAUD N108).

1- PREPARATION :**2- RACCORDEMENT :**

- Raccordement de l'arrivée (conducteur de terre) et du départ (conducteur de protection principal).

**3- MESURE DE TERRE :**

Le matériel sera démonté pour trier les métaux et les matériaux synthétiques.
Pour le recyclage du produit, se renseigner auprès du distributeur d'énergie pour la conduite à tenir.

16.08

MICHAUD