

Domaine d'application : HTA-BT

Etrier d'ancrage pour la mise en tension des conducteurs

Description :

Se place derrière le ball socket et reçoit le palan de tirage.

Il permet de conserver la chaîne d'isolateurs sous tension mécanique pendant le réglage de la tension du conducteur.

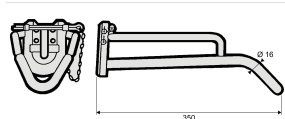
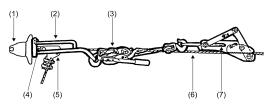
La semelle est prévue pour se glisser entre l'isolateur norme de 11 et le ball socket.

Verrouillage sur la tige d'isolateur par goupille imperdable.

Matière : acier galvanisé.



- (1) Isolateur
- (2) **ACTV**
- (3) Palan
- (4) Ball-socket
- (5) Pince ou manchon d'ancrage
- (6) Conducteur
- (7) Serre-câble



Référence	Poids (kg)	Code Produit	Attributs physiques
ACTV	2.5	2 300 000 651	2.5