



**« Du nouveau dans les TST »**  
**Bulletin de liaison du Comité des Travaux Sous Tension**

N° 14 – Mars 2010

**Mise à jour des Fiches Techniques et Conditions d'Exécution du Travail modifiées**

- FT BT 105 : Gants isolants et surgants  
FT BT 106 : Gants isolants composites et testeur électronique.  
FT BT 410 : Nappes isolantes à bandes adhésives.
- CET BT 1.2 : Protection de l'opérateur.
- FT HTA 110 : Chaussures ou bottes spéciales.  
FT HTA 126A : Gants longs isolants.  
FT HTA 140 : Echelles à éléments emboîtables.  
FT HTA 172 : Elévateurs TST HTA à bras isolant.  
FT HTA 200 : Perche à crochets.  
FT HTA 206 : Perche à embouts universels.  
FT HTA 215 : Perche à étau.  
FT HTA 240 : Perches à conducteur.  
FT HTA 248A : Dispositif de retenue mécanique modulable.  
FT HTA 254 : DOPP.  
FT HTA 256 : Coupleur de tirants d'ancrage.  
FT HTA 382 : Bras d'armement auxiliaire.  
FT HTA 430 : Selle à manchon pour poteau.  
FT HTA 441 : Manchon « à plage ».  
FT HTA 525 : Cordes en fibres synthétiques.  
FT HTA 642 : Jauge pour éclateur à simple intervalle.
- CET HTA :
- Partie 1 CET 2 : Terminologie.  
Partie 2 CET 1 : Régime spécial d'exploitation.  
Partie 2 CET 3 : Outils TST.  
Partie 3 CET 1 : Eléments de protection et distance à respecter.  
Partie 3 CET 3 : Changements d'états électriques.  
Partie 3 CET 5 : Domaine mécanique.  
Partie 4 CET 1 : Rôles respectifs entre le chargé de travaux et les opérateurs.  
Partie 4 CET 5 : Interruption-Reprise du travail.  
Partie 5 CET 2 : Ouverture - fermeture de circuits.  
Partie 5 CET 3 : Ouverture – fermeture de boucles.  
Partie 5 CET 4 : Contraintes mécaniques.  
Partie 5 CET 5 : Montée au potentiel .  
Partie 6 CET 1 : Travaux après mise à potentiel flottant.
- FT HTB 223 : Chaussures spéciales  
FT HTB 261 : Conduit flexible hydraulique isolant et te de raccordement.  
FT HTB 262 : Vérin Hydraulique pour reprise de la tension.

### ***Nouvelles Fiches Techniques et Conditions d'Exécution du Travail***

- FT BT 107 : Gants isolants composites sans revêtement intérieur textile.  
FT BT 200 : Plate-forme élévatrice mobile de personnel utilisée en BT.  
FT HTA 702 : Vérificateur de concordance de phase unipolaire ou bipolaire sans fil.

### ***Autres documents approuvés***

Néant.

### ***Fiches Techniques et Conditions d'Exécution du Travail Supprimées***

- FT HTA 201 : Perche à crochet .  
FT HTB 250 : Selles et accessoires pour reprise hydraulique pour ancrage.  
FT HTB 253 : Cavaliers et accessoires de reprise pour ancrage 30 T et 60 T.  
FT HTB 255 : Reprise totale 30 T et 60 T faisceau double.  
FT HTB 54 : Rallonge de palonnier.  
FT HTB 54A : Rallonge de palonnier rectangulaire type « PR1 15/400 » ou « PR 15/600 ».  
FT HTB 54B : Rallonge de palonnier mixte ou triangulaire.

#### ***Diffusion :***

Domaine HTA et HTB

- ✓ Les mises à jour des CET et FT sont diffusées sur abonnement par SERECT deux fois par an.

Domaine BT :

- ✓ Les demandes de CET, FT ou autres documents approuvés se font auprès de :

PROMOTELEC

Tour Chantecoq

5, rue Chantecoq

92808 PUTEAUX CEDEX

☎ 01 41 97 42 22 📠 01 41 97 41 15

Les conditions tarifaires sont consultables sur le site [www.promotelec.com](http://www.promotelec.com).

Concernant les envois au DOM TOM ou toute livraison particulière, consulter directement PROMOTELEC.

Les FT BT et CET BT sont à présent disponibles en téléchargement payant sur la librairie en ligne du site [www.promotelec.com](http://www.promotelec.com), à des tarifs spécifiques.