



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

N° 6 – Novembre 2004

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

- CET BT 0.1 : Présentation et domaines d'application généraux de CET BT.
CET BT 3.0 : Domaine et règles d'application des CET pour les travaux sous tension particuliers
CET BT 3.4 : Travaux de nettoyage.
- FT BT 862 : Dispositif de nettoyage par projection de particule CO₂.
- FT HTA 140 : Echelles à éléments emboîtables
FT HTA 420 : Selle à manchon pour croisillons et châssis.
- FT HTB 28 : Manchon
FT HTB 29A : Rallonge pour selle à manchon
FT HTB 31 : Selle à manchon pour poteau
FT HTB 32A : Selle à manchon pour cornière
FT HTB 54A : Rallonge de palonnier rectangulaire type "PR15/400 ou 600"
FT HTB 60 : Potence de manutention de chaîne pour palonniers
FT HTB 70 A : Tête de tétrapode
FT HTB 72 : Poulie
FT HTB 73 : Palans à corde
FT HTB 75A : Poulie de manutention
FT HTB 93B : Fil isolant
FT HTB 256 : Reprise totale 45t faisceau triple
FT HTB 261 : Conduit et flexible hydraulique isolant et té de raccordement
FT HTB 272 : Rehausse pour selle à deux flasques
FT HTB 333 : Potence de levage de tube
FT HTB 337 : Outil de remplacement de barreau de captage
FT HTB 26 : Dispositif de fixation à chaîne dit « chaîne d'attache »
FT HTB 27 : Rallonge de chaîne
FT HTB 34 : Selle à anneaux pour poteau
FT HTB 50B : Dispositif de reprise de la tension mécanique de conducteurs en faisceau
FT HTB 51A : Selle de reprise d'efforts sur consoles fines
FT HTB 67A : Berceaux universels pour chaîne d'isolateurs
FT HTB 68 : Berceaux avec arceaux 63 kV et 90 kV
FT HTB 83M : Balcon coulissant pour tour isolante de positionnement
FT HTB 90 : Poulie à mâchoires auto-bloquantes
FT HTB 255 : Reprise totales 30 T et 60 T faisceau double
FT HTB 257 : Reprise côté masse 30 T et 60 T
FT HTB 262 : Vérin hydraulique pour reprise de la tension mécanique
FT HTB 270 : Palonnier et accessoires de reprise côté masse pour chaîne en suspension
FT HTB 271 : Etriers pour reprise de palonniers supérieurs

Nouvelles Fiches Techniques et Conditions d'Exécution du Travail

CET BT 3.6 : Travaux sur batteries d'accumulateurs.

Recueil FT HTB

Autres documents approuvés

Néant.

Fiches Techniques et Conditions d'Exécution du Travail Supprimées

Néant.

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 54, 📠 01 41 97 42 51
Catherine.bruneteau@promotelec.com.
- ✓ Les FT BT sont au prix de 19,90 Euros HT (23,80 Euros TTC) franco de port.
- ✓ Les mises à jour de FT BT s'il y'en a sont au prix de 3,93 Euros HT (4,70 Euros TTC) franco de port.
- ✓ Les CET BT et Recommandations sont au prix de 26 Euros HT (31,10 Euros TTC) franco de port.

BON A TIRER

**Le Rapporteur Général des
Travaux Sous Tension**