

















































Statut d'applicabilité :  applicable  Applicable, en cours de révision  application limitée

Référence complète	Titre Spécification Technique	Statut d'app	Date de fin d'applicabilité
ST BT 3 mars 1991	Habillages isolants		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la ST BT 437 ind. A (03:2003)
ST BT 200 avril 2018	Plate-forme de travail pour plate-forme élévatrice mobile de personnel utilisée en TST BT (PEMP TST BT)		Création de document
ST BT 310 septembre 1980	Poulie de renvoi		Applicable jusqu'en Janvier 2024 Annulée et remplacée par la ST TST 68008 (08:2020)
ST BT 320B janvier 1980	Palan à corde 240 daN		Applicable jusqu'en Janvier 2024 Annulée et remplacée par la ST TST 68010 (01:2021)
ST BT 326 septembre 1979	Cordelette de retenue à 2 serre-câbles		Applicable jusqu'en Décembre 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68009 (01:2021)
ST BT 330 septembre 1979	Main de serrage		Applicable jusqu'en Décembre 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68039 (01:2021)
ST BT 334 septembre 1979	Porte-connecteur		Applicable jusqu'en Décembre 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68035 (01:2021)
ST BT 340 février 1980	Pitons supports de tableau		Applicable jusqu'en Mars 2024 Annulée et remplacée par la ST TST 68040 (04:2021)
ST BT 410 janvier 1981	Nappes isolantes à bandes adhésives		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 61112 (09:2009)
ST BT 410A juin 2002	Nappes isolantes à fermetures auto-agrippantes pour le remplacement de tableaux de comptage		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 61112 (09:2009)
ST BT 415A janvier 1985	Nappe isolante 0,3 mm en polyvinyle		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 61112 (09:2009)
ST BT 425 mai 1995	Dispositif de protection pour coffret disjoncteur BT de transformateur sur poteau		Applicable jusqu'en Juillet 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68007 (08:2020)
ST BT 430 octobre 1987	Capuchon isolant pour extrémité de conducteur		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF C 18-425 (08:2016)
ST BT 434 ind. 1 octobre 2016	Protecteur malléable		Création de document
ST BT 435 septembre 1980	Capuchon isolant pour isolateur		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF C 18-425 (08:2016)
ST BT 436 juillet 1998	Protection pour coffret coupe-circuit interrupteur de type extérieur		Applicable jusqu'en Juillet 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68007 (08:2020)
ST BT 437 ind. A décembre 2003	Ensemble de protection pour coffret de coupure sous trottoir		Applicable jusqu'en Juillet 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68007 (08:2020)
ST BT 455 janvier 1980	Sac isolant pour connecteur		Applicable jusqu'en Janvier 2024 Annulée et remplacée par la Norme NF C 18-425 (08:2016)
ST BT 465 ind. A novembre 2005	Pince de fixation		Applicable jusqu'en Janvier 2024 Annulée et remplacée par la Norme NF C 18-425 (08:2016)
ST BT 505 septembre 1980	Levier isolant		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 60900 (12:2012)
ST BT 510 septembre 1980	Gouge isolante		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 60900 (12:2012)
ST BT 515 février 1980	Spatule isolante		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 60900 (12:2012)
ST BT 525 septembre 1980	Poinçon à manche isolant		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 60900 (12:2012)
ST BT 536 avril 2018	Outil à entailler		Remplace la ST BT 536 de mars 1981
ST BT 536 mars 1981	Outil à dégainer		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la ST BT 536 (04:2018)


















LISTE DES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES TST BT APPLICABLES

 Statut d'applicabilité :  applicable  Applicable, en cours de révision  application limitée

Référence complète	Titre Spécification Technique	Statut d'app	Date de fin d'applicabilité
ST BT 537 ind. B avril 2005	Outil à dégainer		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 60900 (12:2012)
ST BT 539 octobre 2005	Outil à dégainer le plomb		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 60900 (12:2012)
ST BT 545 avril 1981	Clé isolée pour connecteur à anneau		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68027 (01:2020)
ST BT 620 septembre 1979	Perche-jauge		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 60832-1 (08:2010)
ST BT 705B septembre 1983	Brosse à conducteur		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 60832-2 (08:2010)
ST BT 710 avril 1986	Clé de maintien isolée en vé		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 60832-2 (08:2010)
ST BT 720 septembre 1983	Jauge pour conducteur		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 60832-2 (08:2010)
ST BT 803 avril 1994	Commutateur de réseaux en charge		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68016 (04:2019)
ST BT 805 novembre 1980	Combiné interrupteur avec fusibles H.P.C.		Spécification Technique faisant l'objet d'un projet de révision
ST BT 807 novembre 1980	Shunt avec accessoires		Spécification Technique faisant l'objet d'un projet de révision Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68015 (06:2019) pour les boîtiers à fusibles H.P.C Annulée et remplacée par la ST TST 68016 (04:2019) pour les câbles de shunt et accessoires M8
ST BT 811 avril 2018	Prise de potentiel		Remplace la ST BT 811 de juin 1988
ST BT 811 juin 1988	Prise de potentiel		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la ST BT 811 (04:2018)
ST BT 815 (1992) février 1992	Conduit flexible isolé		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68028 (01:2020)
ST BT 815 juin 2005	Dispositif de court-circuit pour circuit "intensité" secondaire TC		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68026 (01:2020)
ST BT 818 ind. A février 1997	Connectique rapide 400 A		-
ST BT 822 ind. B octobre 2003	Connectique à visser 400 A		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la ST TST 68002 (01:2020)
ST BT 824 avril 2018	Accessoires pour connectique à visser M12		Remplace la ST BT 824 ind. C d'octobre 2003
ST BT 824 ind. C octobre 2003	Accessoires pour connectique à visser M12		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la ST BT 824 (04:2018)
ST BT 840 juin 2018	Identificateur de câbles BT sous tension		Remplace la ST BT 840 ind. C de novembre 2000
ST BT 840 ind. C novembre 2000	Identificateur de câbles BT		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la ST BT 840 (06:2018)
ST BT 870 avril 1992	Outil de pose d'espaceurs		-
ST HTA 406A ind. A juin 1998	Huile isolante pour travaux sous tension		-
ST HTA 545 août 2002	Palan universel 550 et 1300 daN corde classique et corde isolante		Applicable jusqu'en Janvier 2024 Annulée et remplacée par la ST TST 68010 (01:2021)

LISTE DES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES TST BT APPLICABLES

 Statut d'applicabilité :  applicable  Applicable, en cours de révision  application limitée

Référence complète	Titre Spécification Technique	Statut d'app	Date de fin d'applicabilité
ST HTA 871 février 2018	Produit de nettoyage pour outils TST		Remplace la ST HTA 871 ind. 1 de juillet 2017
ST MT 305 septembre 1983	Brosse à conducteur		Applicable jusqu'en Janvier 2023 Annulée et remplacée par la Norme NF EN 60832-2 (08:2010)
ST TST 68001 août 2018	Outil de Maintien Gaine, Profilé isolant ou Connectique pour réseau aérien		Remplace la ST TST 68001 de juin 2018
ST TST 68002 janvier 2020	Connectique à visser M12		Remplace la ST BT 822 ind. B d'octobre 2003
ST TST 68005 janvier 2020	Prise de courant à perforation d'isolant		Création de document
ST TST 68007 août 2020	Protecteurs en matériau rigide isolant pour habillage		Remplace la ST BT 425 de mai 1995 Remplace la ST BT 436 de juillet 1998
ST TST 68008 août 2020	Poulie de renvoi		Remplace la ST BT 310 de septembre 1980
ST TST 68009 janvier 2021	Nouveau document Cordelette de retenue à 2 serre-câbles		Remplace la ST BT 326 de septembre 1979
ST TST 68010 janvier 2021	Nouveau document Palan universel à corde		Remplace la ST BT 320B de janvier 1980 Remplace la ST HTA 545 d'août 2002
ST TST 68015 juin 2019	Boîtier à fusible HPC		Remplace la ST BT 807 de novembre 1980
ST TST 68016 avril 2019	Câble de shunt et accessoires M8		Remplace la ST BT 807 de novembre 1980
ST TST 68026 janvier 2020	Dispositif de court-circuit pour circuit intensité secondaire TC		Remplace la ST BT 815 de juin 2005
ST TST 68027 janvier 2020	Clé isolée pour connecteur à anneau		Remplace la ST BT 545 d'avril 1981
ST TST 68028 janvier 2020	Conduit flexible à joint isolant pour pompe hydraulique		Remplace la ST BT 815 de février 1992
ST TST 68035 janvier 2021	Nouveau document Porte-connecteur		Remplace la ST BT 334 de septembre 1979
ST TST 68039 janvier 2021	Nouveau document Main de serrage		Remplace la ST BT 330 de septembre 1979
ST TST 68040 avril 2021	Nouveau document Piton support de tableaux		Remplace la ST BT 340 de février 1980