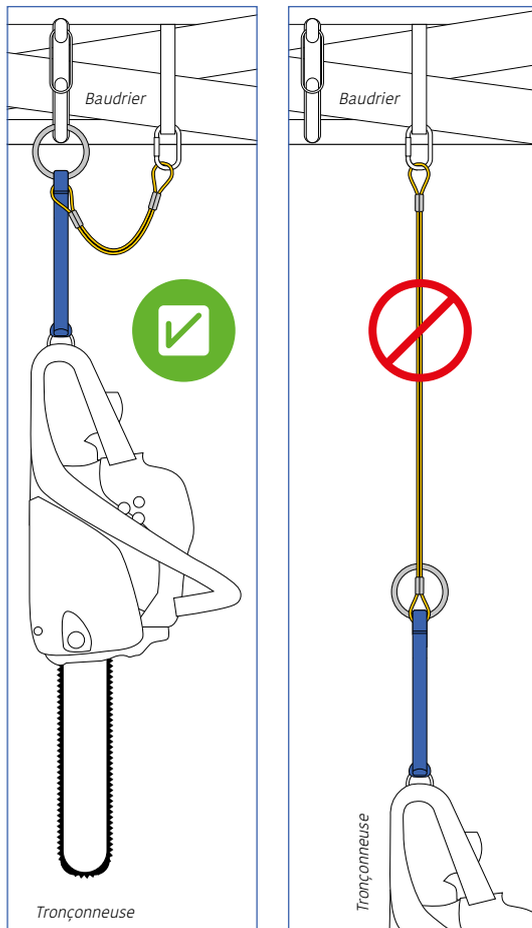


6 MISE EN GARDE

- **NE JAMAIS** laisser la tronçonneuse en suspension au bout de la longe pendant le travail ou les phases de déplacement.
- **NE JAMAIS** utiliser la longe porte tronçonneuse si elle est endommagée.
- **NE JAMAIS** utiliser la longe porte tronçonneuse en dehors du cadre d'utilisation prescrit par le fabriquant
- **NE JAMAIS** modifier ou transformer la longe porte tronçonneuse de quelque manière que ce soit.
- **La longe porte tronçonneuse N'EST PAS un équipement de protection individuel contre les chutes. Il ne faut donc jamais l'utiliser pour l'ancrage ou l'assurage des personnes.**



7 GARANTIE

La longe porte tronçonneuse est garantie deux ans contre tous les vices de fabrication.

Sont exclus de la garantie : l'usure normale, les modifications, le mauvais stockage, le mauvais entretien, et les dommages dus aux accidents, aux négligences, et aux utilisations pour lesquelles ce produit n'est pas destiné.

8 ENTRETIEN / STOCKAGE / TRANSPORT

- Un bon entretien et un stockage adéquat de la longe assureront la longévité de votre produit.
- Nettoyer manuellement à l'eau clair et au savon doux, ne pas utiliser de solvant, ni d'acides ou de bases.
- Ne pas laver en machine, ne pas sécher au sèche-linge.
- Sécher naturellement dans un local ventilé à distance de tout feu direct ou d'autre source de chaleur et à l'abri des ultra-violets.

Lors du transport et/ou du stockage mettre le produit à l'abri : des chocs, de l'écrasement, du broyage, des frottements, de l'humidité, de la chaleur, des rayons ultra-violets, des matières corrosives, des hydrocarbures, des acides, du sable, des outils et de tout objet tranchant susceptible d'endommager le produit, éviter les atmosphères corrosives, surchauffées, réfrigérées.

NOTICE D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

LONGE PORTE TRONÇONNEUSE

RÉF. FTC/50002

N° SÉRIE

ÉDITION JUILLET 2016



FTC
PLAY WITH GRAVITY

65 rue Louise Michel • ZI Les Gresses
26290 DONZÈRE • (+33) 475 528 640
contact@ftc-tree.com • www.ftc-tree.com

1 INTRODUCTION

Le MINISTÈRE DE L'EMPLOI, DU TRAVAIL ET DE LA COHÉSION SOCIALE dans son décret n°2004-924 relatif à l'utilisation des équipements de travail mis à disposition pour des travaux temporaires en hauteur spécifie dans l'article R. 233-13-37. - d) que «Les outils et autres accessoires à utiliser par un travailleur doivent être attachés par un moyen approprié, de manière à éviter leur chute».

La longe porte tronçonneuse répond donc à cette exigence.



CE MATÉRIEL N'EST EN AUCUN CAS UN ÉLÉMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE, IL NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉ POUR L'ASSURAGE DES PERSONNES.

2 DONNÉES TECHNIQUES

- Longe spiralée en polyuréthane renforcée KEVLAR®
- Anneau Acier Inoxydable soudé
- Sangle 100% polyamide 10 mm cousue
- Résistance du produit fini : Rr = 90 Kg (Rupture sur le câble spiralé en cas de chute de la tronçonneuse)
- Longueur au repos 22 cm / Longueur sous charge : 1,5 mètres.
- Effort nécessaire pour étirement complet : 500 g.

3 DESCRIPTIF DU PRODUIT

La longe porte tronçonneuse est une longe d'accessoire qui relie une tronçonneuse à l'utilisateur par l'intermédiaire de son baudrier ou de son harnais de sécurité.

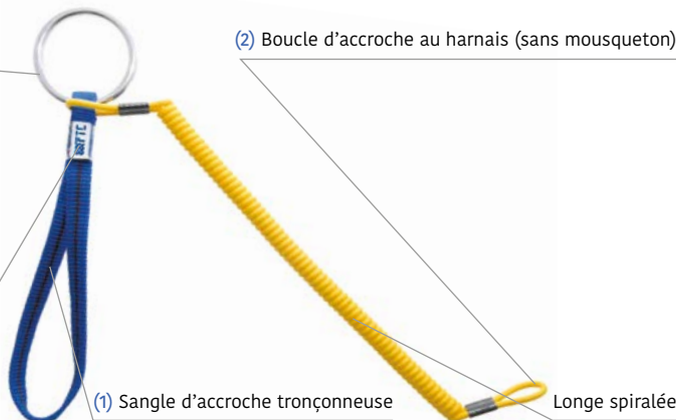
Anneau inox 304

(2) Boucle d'accroche au harnais (sans mousqueton)

Étiquette de marquage

(1) Sangle d'accroche tronçonneuse

Longe spiralée



4 MISE EN PLACE



Cravater la sangle bleue d'accroche (1) autour de l'anneau de préhension de la tronçonneuse avec un nœud de tête d'alouette.



Vous pouvez également cravater la sangle bleue d'accroche (1) autour la poignée de la tronçonneuse avec un nœud de tête d'alouette.

Installer un mousqueton porte matériel (résistance > 90 Kg) dans la boucle d'accroche (2). Ce mousqueton sera ensuite connecté au harnais.

5 CADRE D'UTILISATION

La longe porte tronçonneuse doit être :

- Utilisé après lecture et compréhension de la présente notice.
- Utilisée par des personnes formées aux travaux en hauteur et compétentes.
- L'utilisateur ne doit en aucun cas avoir de contre-indication médicale liée aux travaux en hauteur et être en pleine possession de tous ses moyens physiques et intellectuels.
- Contrôlée avant chaque mise en place par l'utilisateur compétent formé aux travaux en hauteur.
- Doit être utilisé avec un mousqueton de type porte matériel dont la résistance doit être supérieure à 90 Kg, installé dans la boucle prévue de passage prévu à cet effet (2).

• Suite à une chute de la tronçonneuse retenue par la longe, mettre le produit au rebut.

