



FICHE D'INSTRUCTION TECHNIQUE

CEINTURONS D'INTERVENTION avec longe de maintien au travail (lot collectif)

Diffusion

Spécialistes

SSSM

Chaine de commandement X

CIS concernés X

CTA/CODIS X

Code /FIT/TOP/ 11.04.11/69

PRÉSENTATION

Ceinturons d'intervention avec longe de maintien au travail

Système de protection contre les chutes

(NF EN 358 et NF EN 354)

Valeur : 105.5 € TTC



Fonctions

Lorsque des systèmes de protection collective ne peuvent être mis en œuvre, la prévention des chutes de hauteur est réalisée par le maintien en position au poste de travail, en empêchant d'atteindre un emplacement où une chute peut se produire.

Caractéristiques techniques et performances

- Un sac plombé
- Un carnet de suivi
- Un ceinturon d'intervention (taille unique)
- Une longe équipée à chaque extrémité d'un connecteur permettant un débattement de 60cm.

SECURITÉ / PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Autorisation d'emploi

Formation préalable et régulière au port de cet équipement de protection individuelle

Sécurité collective

Le COS veille à l'utilisation effective des EPI lors de situations où les risques ne peuvent être évités par d'autres mesures.

Sécurité individuelle

- Point d'ancre au dessus du centre de gravité de l'utilisateur, d'une résistance > 1500daN (kgf)
- Port du casque **obligatoire**
- Utilisation en complément des EPI habituels : gants, tenue de feu...



Situations anormales prévisibles

- Ne pas exposer le ceinturon et la longe au contact d'arrêtes tranchantes, de sources de chaleur, de produits chimiques agressifs.
- Ne pas enlever la protection individuelle sans que n'ait été mis en place une protection individuelle d'une autre nature ou collective (p.ex. garde-corps) ou que le risque ait cessé.

Tout allègement ou modification de la tenue, toute diminution du niveau de sécurité (p.ex. à l'occasion de sauvetage ou autre état de nécessité) au moment de l'engagement dans un cadre opérationnel fait l'objet d'une autorisation du COS.

MISE EN ŒUVRE / MODALITÉS

Modalités d'engagement

Dotation collective à bord des engins

TYPE	NOMBRE DE CEINTURONS + LONGES
BEA30	3 (+ 3 anti chute avec LMT)
EPS30	1 (+ 3 anti chute avec LMT)
EPC27	3 (+ 3 anti chute avec LMT)
EPS24	1 (+ 3 anti chute avec LMT)
VPCE	2
DATT	2
CCR/M	2
CCRL	2
FPT/FPT-SR	2
FPTL/FPTL-OD	2
VPI	2
CMEGP	2
VSR-S	2
VPR	2
VTU	2
VPC	2

Domaine d'utilisation

- Sapeur-pompier travaillant à poste fixe sans dispositif de protection collective contre les chutes (p.ex. amarrage dans le parc échelle ou plateforme d'un MEA)

Mise en œuvre

- Vérifier visuellement l'état de l'équipement
- Mettre en place le ceinturon et l'ajuster
- Vérifier avant le point d'ancrage
- Raccorder la longe au ceinturon et/ou au point d'ancrage au moyen des connecteurs (fermés, verrouillés, sans contrainte ou appui extérieur)

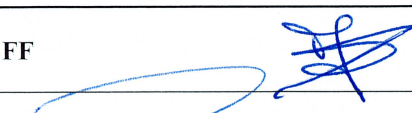
RECONDITIONNEMENT - MAINTENANCE

Reconditionnement

- Mentionner l'utilisation sur le carnet de suivi : noter particulièrement les chutes, chocs, chaleur excessive, agressions chimiques.
- Nettoyer à l'eau sans détergent (température maximum 30°)
- Sécher à l'air libre
- Contrôler l'ensemble (validation par un contrôleur LSPCC)
- Reconditionner le matériel dans le sac
- Plomber le sac
- Remettre en service dans le véhicule

Maintenance

- Contrôle annuel

Rédacteur :	Ltn Dominique MARTZOLFF 	Date de création :	11/04/2011
Contrôleur :	Cdt Philippe BRETON 	Date de mise à jour :	10/09/2021
Vérificateur :	Cdt François SARDAINE 	N° version :	02
Approbateur :	Col Ivan PATUREL 	Nombre de pages :	2