

HARNAIS ANTICHUTE COMFORT – Tri use

NORMES: EN 361:2002, EN 358:2000, EN 813:1997

Harnais cuissard multifonctions, spécialement recommandé pour les travaux de suspension et de maintien, nettoyage des vitres, l'élagage ...
Très ergonomique et confortable, facile à placer et très adapté au corps fournissant une grande stabilité et équilibre pendant les travaux à effectuer.
Ceinture de maintien et bande de siège textile qui offre un confort et une meilleure transpiration.

Avec le crochet du torse avec de l'assujettissement dorsal et frontal se transforme dans un harnais de sécurité de corps entier.
Dessiné pour répartir la force de choc en cas de chute.



Matériels.-

Parts Textiles:

**Bandes de polyester 100% de 45 mm de largeur
Ceinture polypropylène 100%
Bande de siège de polypropylène 100%**

Parts Métalliques:

**Alliages Mn, Si, C, avec un traitement anticorrosion
Mousquetons de Acier Inox. EN 362**

Poids: 2.445 g

Présentation.-

SEUL: Ref. 031.075.001.001

Le harnais cuissard COMFORT - Tri-use, est présenté dans un pratique blister type mallette.

ECOSAFEX LANYARD PRUNE

NORMES: EN 358:2000

Elément d'arrimage réglable, conçue comme composant d'un système de positionnement. Conçu pour des travaux en ligne (poteaux, arbres, structures), et/ou il sera nécessaire d'avoir les deux mains libres.

Corde spéciale composée par 6 âmes d'acier galvanisé recouvertes de polypropylène, pour éviter les coupures, usures ou dommages qu'ils puissent lui causer certains outils qui coûtent. (Scies à Chaîne, hache ,...)



Matérielles.-

Corde:

Âme de 6 cordons d'acier galvanisé recouvertes de polypropylène

Diamètre: 16mm

Couleur: Bleu avec des points blancs

Partes Métalliques:

Dispositif de blocage automatique avec guide pour le passage de la corde de 16 mm. D'alliage d'acier, avec traitement anticorrosif.

Cosses et terminaux, d'alliage d'acier, avec traitement anticorrosif.

Longueur : 3000 ± 20mm avec mousqueton de sécurité dans l'extrémité.

Référence: 031.106.001.001

Corde réglable de sujétion « PRUNE » 3m + mousqueton

Présentation.-

On la fournit de façon individuelle pliée et rétractable accompagnée de brochure d'instructions.

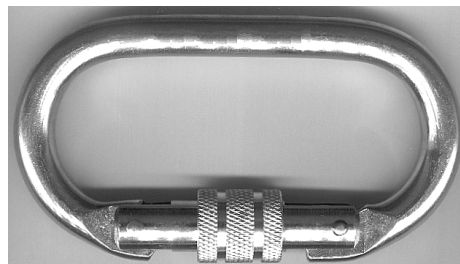
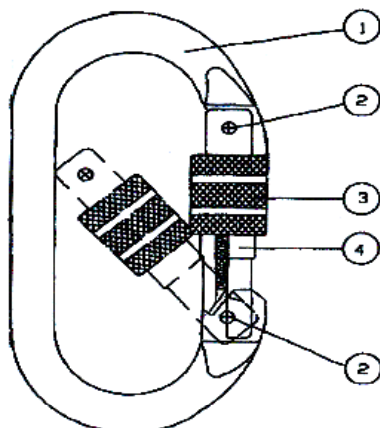
CONNECTEURS MOUSQUETON DE SECURITE
NORME EN 362:2004

Connecteur de sécurité dessiné pour connecter de composants d'un système de sécurité antichute.

Est de facile utilisation, on peut l'installer avec une seule main.

Avec système de blocage sûr parmi filetage manuel.

Finition anticorrosion.


Materiels.-


	MATERIEL	FINITION
1	AISI4135	ZINC
2	AISI4135	ZINC
3	ALUMINUM6061	
4	AISI1215	ZINC

Mesures:

150 mm x 57 mm

Resistance:

22 kN (2244 k.) en sens longitudinal

6,6 kN (673 k.) en sens transversal

Poids : 162 g.

Présentation.-

MOUSQUETON DE SECURITE Ref. 027.965.001.001

Le mousqueton de sécurité se fournit en vrac et en blister de deux unités.