

HARNAIS PETZL NEWTON INT

https://www.securhit.com/fr/harnais-et-baudriers/527-612-harnais-petzl-newton-int.html#/574-taille_c073ba-taille_1

Harnais d'antichute version internationale facile à mettre en place, avec code couleur sur les sangles. Un dispositif polyvalent, ergonomique et léger pour des travaux en hauteur réussis.



Description

Un équipement de protection individuelle à la fois polyvalent et léger pour des travaux en hauteur totalement sécurisés ? Le harnais NEWTON de PETZL, en version internationale, accompagne les professionnels dans les interventions périlleuses.

Une conception ergonomique :

- Un harnais près du corps avec une belle liberté de mouvement
- Un point d'attache sternal textile très résistant
- La connexion possible d'un écarteur LIFT pour une descente réussie à la verticale
- Un point d'attache dorsal métallique (aluminium anodisé) solide et durable

Une mise en place facile :

- Un code couleur sur les sangles pour reconnaître les parties hautes et basses du harnais avant de le mettre
- Une ouverture et une fermeture aisées du harnais grâce à la boucle automatique FAST LT PLUS sternale et au système de déverrouillage pour éviter une ouverture accidentelle
- Des boucles autobloquantes DOUBLEBACK pour régler en un tour de main les bretelles et les tours de cuisse
- Un accès optimisé aux outils avec les porte-matériel et les passants pour pochette porte-outils TOOLBAG

La version internationale du harnais NEWTON comporte un témoin de chute. Après une chute, une sangle rouge apparaît, signalant le besoin de changer de harnais.

Tour de taille : 70-93 cm (taille 1), 83-120 cm (taille 2)

Tour de cuisse : 47-62 cm (taille 1), 50-65 cm (taille 2)

Stature : 165-185 cm (taille 1), 175-200 cm (taille 2)

Poids : 1125 g (taille 1), 1155 g (taille 2)

Garantie 3 ans

Caractéristiques

- Matières : polyamide, polyester, aluminium, acier

- Certifications : CE EN 361, EAC, ANSI Z359.11, CSA Z259.10, UKCA, JSFAD, GB 6095-2021: Z, XF 494-2004: FZL-DD-III