

► NUSL ECO

Harnais antichute économique



Caractéristiques techniques

► Les harnais antichute NUSL1 ECO et NUSL2 ECO

- Validé par essais à 140 kg.
- Sangles principales en polyester de largeur 44 mm ($R > 27$ kN).
- Réglage simultané des bretelles et des cuissardes par boucles métalliques rapides mâles-femelles en acier zingué blanc.
- Accrochage antichute sur dé métallique ou sur sangle d'extension de longueur 30 cm.
- Accrochage sternal antichute sur deux boucles en sangle à relier ensemble (**NUSL2 ECO** uniquement).
- Large plaque dorsale en polypropylène noir.
- Bavaroise en sangle de largeur 25 mm.
- Résistance statique > 15 kN.
- Taille unique / Poids : 770 g.

Options disponibles

Dosseret confort amovible : s'installe facilement à l'aide de bandes Velcro®. Sa mousse respirante en fait un accessoire essentiel pour venir compléter son harnais.

- Matière : polyester et plastique (respirant).
- Bande Velcro® sur chaque épaule.

Longe d'extension : pour prolonger le point d'accrochage dorsal du harnais d'antichute (sur « D » dorsal uniquement).

- Composition : sangle tubulaire, largeur 20 mm ($R \geq 30$ kN).
- Longueur unique : 0,35 m et 0,3 m avec noeud d'alouette.

Porte-longe amovible : s'installe sur les bretelles de tous types de harnais. Simple d'installation à l'aide de Velcro, il assure le rangement des connecteurs pour permettre à l'utilisateur de ne pas être gêné lors de ses déplacements.

Description du produit

Les **NUSL ECO** sont des harnais antichute "économique" pour les usages occasionnels ou les travaux très salissants. Le harnais **NUSL1 ECO** dispose uniquement d'un point d'accrochage dorsal sur « D » adapté pour les travaux sur échafaudages ou nacelles. Le **NUSL2 ECO** dispose en plus d'un point d'accrochage sternal sur boucles en sangle à relier.

Ils sont conformes la norme EN361 (équipements de protection individuel contre les chutes en hauteur).

De nombreuses options viennent compléter ce harnais pour le rendre plus pratique et plus confortable comme une sangle d'extension spécialement étudiée pour prolonger le point d'accrochage dorsal ou un dosseret confort amovible très pratique avec sa fixation sur bandes Velcro®.

La protection antichute est obligatoire dès lors qu'il y a un risque de chute lors de travaux effectués en hauteur et l'employeur doit fournir à chacun de ses employés un matériel adapté (art. R. 4321-1 du code du travail) ainsi qu'une formation théorique et pratique.

Les différents kits de harnais de sécurité

► Le kit harnais toiture



Le **kit harnais toiture** regroupe les éléments essentiels pour toutes interventions sur toitures en utilisation verticale ou inclinée.

Il se compose du harnais de sécurité **NUSL2 ECO**, d'une longe de connexion sur support d'assurance muni d'un absorbeur d'énergie, d'un anneau de sangle et d'un sac de rangement en polyester.

► Le kit harnais échafaudage



Le **kit harnais échafaudage** regroupe les éléments indispensables pour toutes interventions sur échafaudage.

Il se compose du harnais de sécurité **NUSL1 ECO**, d'une longe double muni d'un absorbeur d'énergie et d'un sac de rangement en polyester.

► Le kit harnais nacelle



Le **kit harnais nacelle** regroupe les éléments essentiels et indispensables pour toutes interventions sur nacelles.

Il se compose du harnais de sécurité **NUSL1 ECO**, d'une longe de connexion muni de connecteurs acier à vis à raccorder sur le point d'ancrage de la nacelle et d'un sac de rangement en polyester.