

# Frénéhard & Michaux

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Protection antichute](#)

## Extension de la gamme Unyc



Assurant les fonctions de bloqueur antichute et d'assureur-positionneur pour

le maintien au travail, le bloqueur Adel de Unyc est un produit polyvalent qui permet, sur tout type de toiture, d'ajuster la longueur de la corde pour supprimer le mou au point de travail.

Particulièrement efficace pour le travail sur corde, ce bloqueur ergonomique n'a aucun bord saillant et possède un levier pour le réglage. En cas de chute, l'utilisateur peut s'évacuer lui-même en rappel et en parfaite sécurité grâce à un système anti-panique. Le descendeur possède une fonction double-stop qui bloque la descente dans les deux positions extrêmes, ce qui empêche une manipulation erronée du levier. Conforme aux normes EN 353-2 et EN 358, le bloqueur Adel possède un corps en aluminium et une came en acier inoxydable qui en fait un EPI léger, robuste et d'une longue durée de vie.



Frénéhard & Michaux allonge également sa gamme d'EPI antichute

Unyc d'un nouveau système de préhension du corps, le harnais Confort. Ce harnais possède une attache dorsale, une attache sternale, un point d'accrochage ventral pour les travaux en appui ou en suspension et des points d'accrochage latéraux pour l'utilisation d'un système de maintien au travail. Ergonomique et confortable, il est équipé d'un dossier ergonomique qui soulage les lombaires lors du travail en tension dans le harnais, de bandes de mousse au niveau des sangles cuissardes et de porte-outils composés de deux ganses et cinq anneaux. Il est constitué de sangles polyester d'une couleur différente pour la partie haute et la partie basse cousues et reliées par des boucles métalliques et maintenues par des bandes velcro après le réglage. Les fils des coutures sont d'une autre couleur pour faciliter le contrôle visuel de leur état. Toutes les extrémités des sangles sont soudées par ultrason pour empêcher de démonter le harnais et éviter ainsi toute

erreur qui pourrait être fatale.

### L'enregistrement des EPI en ligne

Frenehard & Michaux propose via son site internet un service d'enregistrement et d'alerte annuelle de vérification des EPI antichute. En se rendant sur le site [www.unyc.fr](http://www.unyc.fr), les utilisateurs peuvent enregistrer leurs EPI en quelques clics, y compris s'il s'agit d'un kit (il suffit de renseigner le numéro du kit présent sur le sac, le site reconnaissant les composants du kit). L'enregistrement des EPI en ligne permet par la suite d'être informé par mail des futures dates de vérification des produits. Quelques semaines avant la date anniversaire, l'utilisateur reçoit une alerte l'invitant à se rapprocher de son distributeur pour connaître les prochaines sessions de vérification des EPI mises en place par Frenehard & Michaux ou à prendre rendez-vous avec un organisme de certification.