



Equipements d'intervention incendie et secours



CONNECTEUR ALU NANO 22

DESCRIPTIF

Le Nano 22 ultra léger propose plus de fonctionnalités et de sécurité. Il présente un design spécial par rapport à son prédecesseur, avec une plus grande résistance doigt ouvert. Le nez amélioré protège le levier alors que la courbure particulière et l'absence totale de saillies facilitent le coulisement de la corde tout en limitant l'usure. Son poids plus léger est du à de sections et non à une réduction de sa taille. Les caractéristiques mécaniques exceptionnelles font du Nano 22 le mousqueton idéal pour l'alpinisme et le terrain d'aventure, où un gain de poids signifie plus de chance de succès. Le doigt, plus souple en fin de course, garantit la fluidité des mousquetons. Idéal pour porter le matériel (et en particulier les coinceurs mécaniques) sur le harnais, le Nano 22 est disponible en 8 couleurs différentes coordonnées avec celles des coinceurs mécaniques les plus utilisés, permettant ainsi une identification immédiate des tailles. Compte tenu de sa dimension, il permet de s'assurer sans problème, même à des anneaux particulièrement étroits.



SPECIFICITES TECHNIQUES

| Nom du produit | Poids | | | | | | | Matériau | CE |
|----------------------|-------|----|----|----|----|----|----|---------------------|----------|
| | g | kN | kN | kN | mm | mm | mm | | EN 12275 |
| NANO 22 - Light blue | 22 | 21 | 8 | 9 | 17 | 86 | 52 | Alliage d'aluminium | B |

G262404 – CONNECTEUR ALU NANO 22