

DEGAINE PETZL ANGE FINESSE

https://www.securhit.com/fr/mousquetons-et-connecteurs/728-1150-degaine-petzl-ange-finesse.html#/1066-modele_m057-10_cm_ss

Dégaine PETZL ANGE FINESSE ultra légère et compacte pour l'alpinisme. Un équipement conçu pour un mousquetonnage facile. Disponible en quatre versions, en fonction des usages.



Description

Vous cherchez à alléger davantage votre matériel de montagne ? La dégaine ANGE FINESSE de PETZL fait partie des indispensables pour assurer votre sécurité. Ses nombreux avantages en font un équipement de choix lors de vos sorties en hauteur.

Du matériel plus léger

- Une sangle FINESSE au poids ultra light, avec un design ergonomique pour assurer une bonne prise en main
- Des mousquetons ANGE très légers avec doigt MonoFil
- Un format en H pour optimiser le rapport robustesse/poids

Un mousquetonnage et un démousquetonnage simplifiés

- Un doigt MonoFil avec protection latérale pour ouvrir et fermer aisément le mousqueton, avec une belle longévité – contrairement aux équipements à fil traditionnels
- Des accrochages accidentels évités grâce au système Keylock
- Une ouverture sur le bec du mousqueton pour évacuer divers éléments (glace, neige, gravier)
- Un dos plat pour une meilleure préhension
- Une protection de sangle STRING afin de stabiliser le mousqueton au moment du clippage

Quatre versions disponibles

- Ultra légère avec une sangle de 10 cm et deux mousquetons ANGE S

- Compacte avec une gestion aisée du tirage : sangle de 17 cm avec deux mousquetons ANGE S
- Compacte avec facilité de mousquetonnage : sangle de 17 cm avec un mousqueton ANGE S côté ancrage et un mousqueton ANGE L pour passer la corde
- Ergonomique avec mousquetonnage aisé : sangle de 17 cm avec deux mousquetons ANGE L

Poids : entre 63 et 78 grammes

ANGE S

Résistance grand axe : 20 kN

Résistance petit axe : 7 kN

Résistance doigt ouvert : 9 kN

Ouverture du doigt : 23 mm

ANGE L

Résistance grand axe : 22 kN

Résistance petit axe : 7 kN

Résistance doigt ouvert : 10 kN

Ouverture du doigt : 26 mm

Caractéristiques

- Matières : mousquetons en aluminium, sangle en PEHD avec coutures en polyamide, STRING en caoutchouc
- Certifications : mousqueton : CE EN 12275 type B, UIAA, - sangle : CE EN 566, UIAA