

CORDE PETZL CLUB 10 MM

https://www.securhit.com/fr/cordes-et-cordelettes/797-1450-corde-petzl-club-10-mm.html#/1266-modele_r39-200_m_orange

Corde PETZL CLUB semi-statique pour la pratique de la spéléologie et du canyoning. Un équipement de 10 mm de diamètre souple et durable, avec une bonne préhension.



Description

Une corde pour différents usages, à la fois durable et ultra robuste ? Dans les activités comme le canyoning et la spéléologie, ces avantages sont très recherchés. La corde CLUB de PETZL réunit ces critères pour vous permettre de profiter de vos sorties en toute sécurité.

Un équipement souple avec une bonne préhension :

- Un traitement thermique EverFlex procurant une très bonne homogénéité à la corde
- Une prise en main efficace grâce au diamètre de 10 mm
- Une corde pour tous les niveaux avec le contrôle assuré de la descente

Une belle durabilité :

- Une conception pensée pour offrir une grande robustesse
- Une longueur avec intégration d'une marge afin de compenser la rétraction de la corde au moment des premières utilisations

Une corde prête à l'emploi :

- Un lovage spécifique ClimbReady pour préserver les fibres et limiter le risque de vrillage
- Une finition UltraSonic Finish qui permet la solidarisation de l'âme et de la gaine aux extrémités (augmentation de la durabilité de la corde)
- Une identification du milieu de la corde aisée avec Middle Mark

La corde CLUB de PETZL est idéale pour la spéléologie, le canyoning et la mise en place de corde fixe. Elle existe en 4

longueurs : 40, 60, 70 et 200 mètres et en deux coloris, blanc ou orange (selon modèle).

Résistance à la rupture : 25 kN.

Résistance avec un nœud en huit : 15 kN.

Force de choc (facteur 0,3) : 5,5 kN.

Nombre de chutes facteur 1 : 5.

Construction : 32 fuseaux.

Pourcentage de la gaine : 46 %.

Allongement statique : 3,1 %.

Caractéristiques

- Matières : polyamide, polyester
- Poids au mètre : 70 g
- Certifications : CE EN 1891 type A, UKCA, UIAA