

## CORDE PETZL PARALLELE 10,5 MM

[https://www.securhit.com/fr/cordes-et-cordelettes/480-506-corde-petzl-parallel-105-mm.html#/468-modele\\_r077aa-blanc\\_50\\_m](https://www.securhit.com/fr/cordes-et-cordelettes/480-506-corde-petzl-parallel-105-mm.html#/468-modele_r077aa-blanc_50_m)

Corde PETZL PARALLELE 10,5 mm semi-statique qui mêle souplesse, légèreté et excellentes performances. Un équipement pratique à utiliser pour les accès difficiles.



### Description

Accès difficiles sur les chantiers, travaux en hauteur, cordistes : la corde PARALLELE 10,5 mm de PETZL est l'équipement parfaitement adapté à ces situations.

- Un diamètre fin pour allier excellente maniabilité et légèreté (poids au mètre : 75 grammes)
- Un faible allongement au moment de la mise en tension de la corde (efficacité augmentée au départ de la remontée sur corde)
- La technologie EverFlex pour des performances durables dans le temps
- Une gaine en polyester avec un tressage spécial pour assurer la solidité de la corde
- Une gamme composée de 6 couleurs pour distinguer les cordes selon leur finalité
- 4 longueurs différentes : 50 / 100 / 200 / 500 mètres
- La possibilité de commander une corde d'une longueur particulière (jusqu'à 700 mètres)
- Une personnalisation envisageable avec ajout de terminaisons cousues manufacturées à l'une ou aux deux extrémités afin d'obtenir une corde prête à l'usage

Autres critères pour la corde PETZ PARALLELE 10,5 mm :

- Résistance avec un nœud en huit : 15 kN
- Résistance avec terminaison cousue : 22 kN
- Force de choc (facteur 0,3) : 5,2 kN
- Nombre de chutes facteur 1 : 10
- Construction : 32 fuseaux
- Pourcentage de la gaine : 45 %
- Allongement statique : 3,4 %

### Caractéristiques

- Matières : polyester, polyamide
- Certifications : CE EN 1891 type A, UKCA, EAC, NFPA 2500 Technical Use, XF 494