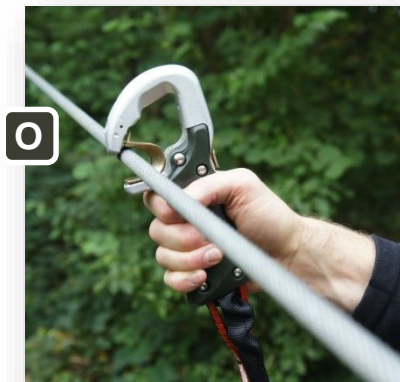


4 Préconisations utilisateur



Fixer un Connecteur : Cliquez !

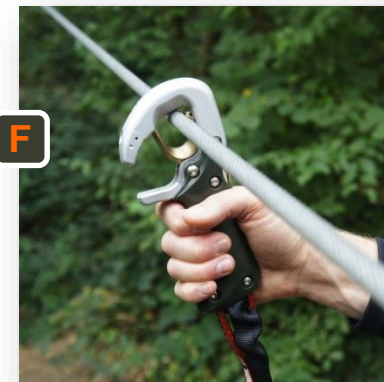
Chaque connecteur (sauf sur version DAS020 Px0) intègre un dispositif de détection d'ancrage qui empêche de les fixer sur un ancrage qui ne soit pas en acier (magnétisable).



1 Positionnez le nez du connecteur devant un ancrage magnétisable.



2 Placez la flèche en face de l'ancrage. Attendez que le barillet soit libéré : Le système de détection d'ancrage "s'auto-verrouille" si l'on force.

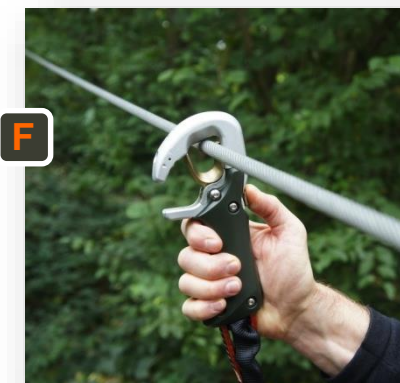


3 Poussez le connecteur en position fermé sans forcer. Ce connecteur étant cliqué, l'autre pourra être décliqué.

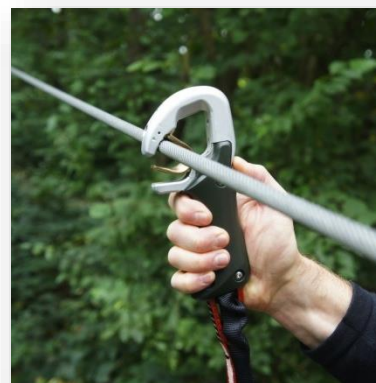
Retirer un Connecteur : Décliquez !

CLIC-IT intègre un mécanisme empêchant le décrochage d'un connecteur si l'autre est déjà déverrouillé.

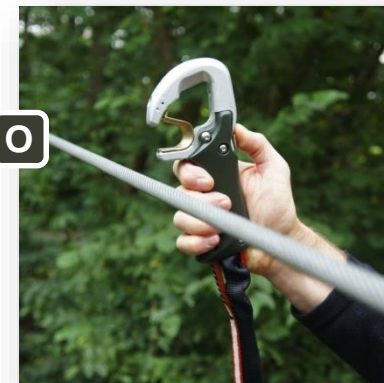
Il n'est pas possible d'enlever simultanément les 2 connecteurs (dans les conditions normales d'utilisation).



1 Actionnez la gâchette avec le pouce.



2 Retirez le connecteur en maintenant la gâchette appuyée



3 Le connecteur est ouvert, il peut-être fixé à un nouveau point d'ancrage.

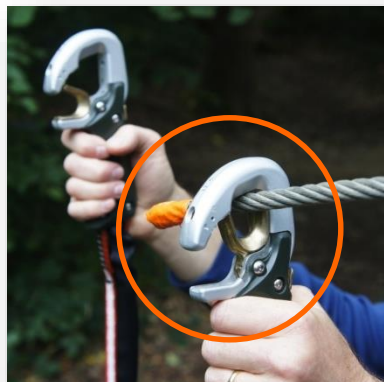
5 Préconisations utilisateur



S'engager sur la ligne de vie

Lors de l'entrée sur la ligne de vie, il faut vérifier qu'un connecteur est ouvert.

Si les 2 connecteurs sont fermés, engagez les tous les 2 par une extrémité libre de câble en dehors d'une zone de danger de chute, puis suivre les instructions pour ouvrir 1 connecteur.



1 Engagez le connecteur fermé dans l'extrémité libre de câble. **F**



2 Cliquez le deuxième connecteur sur le câble.



3 Décliquez le premier connecteur en appuyant sur sa gâchette. Cliquez le sur le câble auprès de l'autre connecteur.

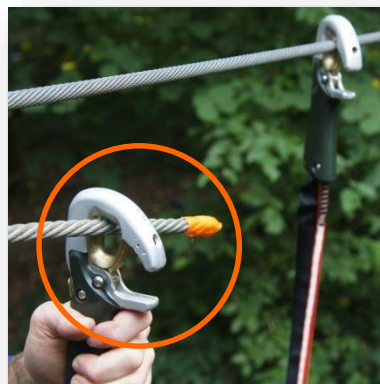
Sortir de la ligne de vie

Procédure à réaliser uniquement en dehors de la zone de danger de chute.

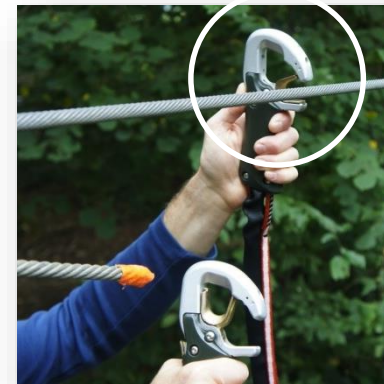
Respecter les consignes de sécurité applicables sur la zone considérée.



1 Décliquez un connecteur en appuyant sur sa gâchette.



2 Cliquez-le sur l'extrémité libre. Sortez-le ensuite sans le décliper..



3 Décliquez l'autre connecteur en appuyant sur sa gâchette.