

DESCRIPTION

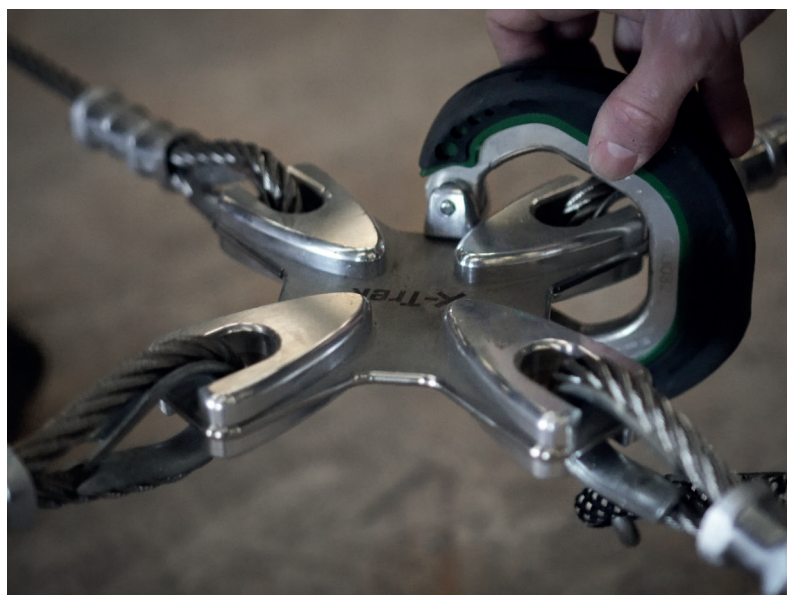
Croix de bifurcation multidirectionnelle permettant de s'orienter sur diverses zones sans se déconnecter du câble, ni manipulation. Elle offre ainsi la possibilité de se doubler pour laisser passer un équipier sans se déconnecter.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Platine en INOX 316L
- 4 butées supérieures et 4 butées inférieures en alu
- Résistance charge d'utilisation : 30 Kn
- Résistance charge de rupture ou glissement : 90 Kn



Référence	Désignation
A0015001	CONEKT X-MATRIX Platine multi-corréctionnelle pour la ligne de vie continue



	Charge d'utilisation (CMU)	Charge de rupture (CMR) ou glissement
Résistance	30 Kn	90 Kn
Masse	1.010 Kg	
Pose	Ancrage sur A.FIX et maillon rapide 10mm inox contre un mur, paroi ou structure fixe. Installation à l'aide de boucles de câble sertie avec cosse coeur. La croix peut être située à la jonction de 4 itinéraires.	

PROCÉDURE DE MONTAGE

1. Vérifier l'état du support de l'ancrage et le câble.
2. Choisir l'emplacement de la croix.
3. Prévoir les longueurs de câble adaptées pour relier la croix avec les ancrages de la ligne de vie selon le cheminement voulu.

CONSEIL DE POSE

Attention : le crochet doit pouvoir passer librement dans la platine. La durée de vie du matériel dépend de la qualité du support et de l'environnement. La croix doit être contrôlée annuellement.

Platine	Platine INOX
Matériau	Inox 316L
Butée supérieure	4 Butées
Matériau	Alu
Butée inférieure	4 Butées
Matériau	Alu
Vis	8 vis M6