

## DESCRIPTION

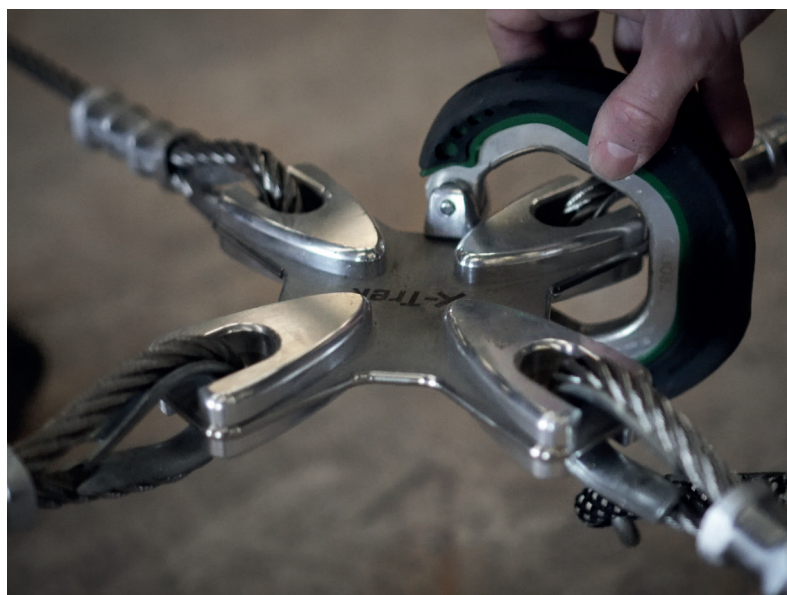
Croix de bifurcation multidirectionnelle permettant de s'orienter sur diverses zones sans se déconnecter du câble, ni manipulation. Elle offre ainsi la possibilité de se doubler pour laisser passer un équipier sans se déconnecter.

## 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
<b>A0015001</b>	CONEKT X-MATRIX Platine multi-corréctionnelle pour la ligne de vie continue



## CONSEILS DE POSE

- Choisir l'emplacement de la croix en veillant au bon passage de la navette Ocho Pro+.
- Prévoir les longueurs de câble adaptées pour relier la croix avec les ancrages de la ligne de vie selon le cheminement voulu. En cas de configuration en T, il est conseillé de réaliser une remise du point libre.

	Charge d'utilisation (CMU)	Charge de rupture (CMR) ou glissement
<b>Résistance</b>	30 Kn	90 Kn
<b>Masse</b>	1.010 Kg	
<b>Pose</b>	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.	

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