



## D-BELAY STATION ECOTRI DRACO

Ref: V41212

Relais Type D en acier inoxydable 316L: pour environnement extérieur / zingué ecotri: pour environnement intérieur. Deux points de fixation constitués d'une plaquette Fixe1 à l'extrémité supérieure et Fixe 1 à l'extrémité inférieure, toutes deux pour visserie de M10 / M12. Point d'amarrage avec Draco. PARTICULARITÉS DES ÉLÉMENTS Géométrie plaquette Fixe 1: Bord intérieur arrondi pour moins d'usure sur les mousquetons. Dirige le mousqueton pour un travail optimal sur les dévers. Conical Washer. Plus de contrôle du couple de serrage. Trois points anti-rotation. Surface optimisée pour assurer le contact total. Particularités de la plaquette Fixe 1: Pour visserie M10 / M12. Poids: 57g (10mm) / 56g (12mm). Force de rupture: 25 kN. Matériau: acier inoxydable 316L / acier zingué ecotri. Particularités de l'anneau: Anneau toujours présent entre les parties composantes pour une meilleure maniabilité. Soudage TIG. Meilleure résistance à la corrosion. Diamètre intérieur 33mm. Force de rupture: 25 kN. Matériau: acier zingué ecotri / inoxydable 316L. Particularités de la chaîne en acier inoxydable 316L: Soudage TIG. Meilleure résistance à la corrosion. Réduction du nombre de maillons à trois. Moins de points critiques. Diamètre de la tige du maillon 7 mm. Longueur utile: 185mm. Force de rupture: 25 kN. Matériau: acier inoxydable 316L. Particularités de la chaîne en acier zingué ecotri : Diamètre de la tige du maillon 7 mm. Longueur utile: 185mm. Force de rupture: 25 kN. Matériau: acier zingué ecotri. Particularités du mousqueton Draco: Keylock fermeture. Zone de friction surdimensionnée. Force de rupture: 25kN. Matériau: zingué ecotri / acier inoxydable 316L. Êtes-vous sûr que c'est votre relais idéal Pour en savoir plus consultez : <https://www.fixeclimbing.com/configurator/>

### Información técnica:

Marque:	Fixe
Country of origin:	Spain
Color:	Ecotri
Material:	Steel
Breaking Strength:	25kN
Configurator:	Si
Diameter:	12mm