



V-BELAY STATION 316L DRACO

Ref: V51410

Deux points de fixation constitués de deux plaquettes Fixe 1 pour vis de M10 /M12. Point d'amarrage avec Draco. Conçu et fabriqué à Barcelona-Pirineus. 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: 25kN. 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: 25kN. 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 7mm. Longueur utile: 185mm. Force de rupture: 25kN. Matériau: acier inoxydable 316L. Particularités de la chaîne en acier zingué ecotri : Diamètre de la tige du maillon 7mm. Longueur utile: 185mm. Force de rupture: 25kN 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:	Inox
Material:	316L
Breaking Strenght:	25kN
Configurator:	Si
Diameter:	10mm