



V-BELAY STATION ECOTRI

Ref: V50212

V-Umlenker aus Edelstahl 316L für Außenbereiche / Ecotri verzinkt für Innenbereiche. Zwei Befestigungspunkte, bestehend aus zwei Fixe 1 Platten für M10 / M12 Schrauben. Verankerungspunkt mit Draco. Entworfen und hergestellt in Barcelona-Pyrenäen. EIGENSCHAFTEN DER KOMPONENTEN Fixe 1 Bohrhakenlasche Geometrie: - Abgerundete Innenkante für weniger Karabinerverschleiß. - Karabiner-Orientierung um eine optimale Dacharbeit zu erzielen - Conical Washer. Mehr Kontrolle beim Anzugsdrehmoment. - Drei Antirotation-Pins. - Optimierte Oberfläche für vollen Kontakt. Eigenschaften Fixe 1 Bohrhakenlasche: - Für M10 / M12 Schrauben. - Gewicht: 57g (M10) / 56 (M12). - Bruchfestigkeit: 25kN. - Material: ecotri verzinkter Stahl / 316L Edelstahl. Ring-Eigenschaften: - Für eine bessere Manövrierfähigkeit sollte immer ein Ring zwischen den Komponenten vorhanden sein. - WIG-Schweißen. Bessere Korrosionsbeständigkeit. - Innendurchmesser: 33 mm. - Grenzwiderstand: 25kN. - Material: verzinkter ecotri-Stahl / 316L-Edelstahl. Merkmale der Kette aus rostfreiem Stahl 316L: - WIG-Schweißen. Bessere Korrosionsbeständigkeit. - Kettenglieder auf drei reduziert, dadurch hat es weniger kritische Punkte. - Durchmesser der Verbindungsstange: 7 mm. - Nutzlänge: 185 mm. - Bruchfestigkeit: 25kN. - Material: Edelstahl 316L. Merkmale der Ecotri verzinkten Stahlkette: - Durchmesser Kettenglied: 7 mm. - Nutzlänge: 185 mm. - Bruchfestigkeit: 25kN. - Material: Ecotri verzinkter Stahl. Merkmale des Draco-Karabiners: - Keylock-Verschluss. - Überdimensionierte Reibungszone. - Bruchfestigkeit: 25kN.

Información técnica:

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