

Amarrage COLLINOX

Descriptif

Amarrage - Ø10 x 70 mm.

Spécifications

Matière(s): acier inoxydable forgé
Certification(s): EN 959



Diamètre	10 mm
Poids	95 g
Utilisations	<p>Rocher granite, gneiss > 80 MPa : essais préalables conseillés</p> <p>Rocher calcaire dur > 80 MPa : essais préalables conseillés</p> <p>Rocher calcaire et grès moyen 80 MPa à 45 MPa : essais préalables conseillés</p> <p>Roche tendre (molasse, calcaire) inférieur à 45 MPa : essais préalables impératifs</p> <p>Béton de très bonne qualité (ouvrage d'art) > 50 MPa : essais préalables conseillés</p> <p>Béton de qualité moyenne 25 MPa à 50 MPa : essais préalables conseillés</p>
Longueur	7 cm
Longueur de perçage	7-7,5 cm
Diamètre de perçage	12 mm
Mode de fixation	Colle P56
Temps de séchage indicatif	40 min -> 10 h
Résistance au cisaillement béton 50 MPa	25 kN
Résistance à l'arrachement béton 50 MPa	15 kN

■ **G263500 – Amarrage COLLINOX**

* Garantie contre tous vices de fabrication ou défauts de matières premières en usage et entretien

Photos et données non contractuelles

