



Protection antichute

LV105

DISPOSITIFS D'ANCRAGE

Tige d'ancrage à sceller, en acier inoxydable pour préserver de la corrosion



Applications

- Agriculture
- Bâtiment
- Second œuvre / Artisans
- Maintenance
- Industrie chimique
- Pétrole & gaz (extraction)

Certifications et normes



EN 795
TYPE A

Protège contre les risques



Chute



LV105

DISPOSITIFS D'ANCRAGE

Tige d'ancrage à sceller, en acier inoxydable pour préserver de la corrosion

Protection antichute

Détails - Normes

Détails techniques

Type d'équipement	Tige d'ancrage à œil inox
Composition du support principal	Acier inoxydable
Longueur (m)	0,14
Couleur	Acier
Poids (kg)	0,174
Résistance (Kn)	12kN
Nombre d'utilisateur maximum	1
Situations de travail antichute	Retenue, Sauvetage et évacuation, Grand déplacement vertical ou sur plan incliné, Grand déplacement vertical ou sur plan incliné pour travaux de cordes, Petit déplacement vertical ou sur plan incliné (- de 3 m), Grand déplacement horizontal sur plan horizontal, Grand déplacement horizontal sur plan vertical, Petit déplacement horizontal (- de 3 m)
Longueur (ft)	0.4594
Diamètre (mm)	12