



# LV100

## DISPOSITIFS D'ANCRAGE

Plaquette d'ancrage facile à installer, et résistante

Protection antichute



## Applications

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

## Certifications et normes



EN 795  
TYPE A



# LV100

## DISPOSITIFS D'ANCRAGE

Plaquette d'ancrage facile à installer, et résistante

Protection antichute

### Détails - Normes

### Détails techniques

Type d'équipement	Plaquette ancrage
Composition du support principal	Acier inoxydable
Diamètre de perçage	12 mm
Couleur	Acier
SIZE	Unique
Durée de vie à partir de la fabrication	20 ans
Poids	0,046 kg
Résistance	12kN
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)



# LV100

## DISPOSITIFS D'ANCRAGE

Plaquette d'ancrage facile à installer, et résistante

Protection antichute

### Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton	PCB	SPCB	Poids
LV100	Acier	Unique	LV100	3660348006309	13660348006306	10	1	1.0 kg