



Valbescherming

# LV105

## BEVESTIGINGSSYSTEMEN

Ankerstang om in te bedden in RVS om corrosie te voorkomen



### Toepassing

- Landbouw
- Bouw & Constructie
- Afwerking / ambachtslieden
- Onderhoud
- Chemische industrie
- Olie en Gas(winning)

### Certificeringen en normen



EN 795  
TYPE A

### Beschermt tegen



Val



Valbescherming

# LV105

## BEVESTIGINGSSYSTEMEN

Ankerstang om in te bedden in RVS om corrosie te voorkomen

### Normen - Details

### Technische details

Soort uitrusting	Verankeringspin met oog RVS
Samenstelling van de hoofdsteun	Roestvrij staal
Lengte (m)	0,14
Kleur	Staal
Gewicht (kg) (kg)	0,174
Weerstand (Kn)	12kN
Maximaal aantal gebruikers	1
Werksituaties met valbeveiliging	Positionering, Redding en evacuatie, Grote verticale verplaatsingen of verplaatsingen op een hellend vlak, Grote verticale verplaatsingen of verplaatsingen op een hellend vlak voor permanent werken op koord, Kleine verticale verplaatsingen of kleine verplaatsingen op hellend vlak (< 3m), Grote horizontale verplaatsingen op een horizontaal platform, Grote horizontale verplaatsingen langs een verticale wand, Kleine horizontale verplaatsingen (< 3 m)
Lengte (ft)	0.4594
Diameter (mm)	12