



LV105

DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

Vite di ancoraggio in acciaio inox per prevenire la corrosione

Protezione anticaduta

Campi di utilizzo

- Agricoltura
- Edificio
- Finitura / artigiani
- Manutenzione
- Industria chimica
- Petrolio e gas minerario (estrazione)



Certificazioni e norme



EN 795

TIPO A

Protegge contro i rischi



Caduta



LV105

DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

Vite di ancoraggio in acciaio inox per prevenire la corrosione

Protezione anticaduta

Dettagli - Norme

Dettagli tecnici

Tipo di attrezzatura	Golfare in acciaio inox
Composizione del supporto principale	Acciaio inox
Lunghezza (m)	0,14
Colore	Acciaio
Peso (kg) (kg)	0,174
Resistenza (Kn)	12kN
Numero massimo di utilizzatori	1
Situazioni di lavoro	Trattenuta, Salvataggio e evacuazione, Grande spostamento verticale o su piano inclinato, Grande spostamento verticale o su piano inclinato per lavori su corda, Piccolo spostamento verticale o su piano inclinato (meno di 3 m), Grande spostamento orizzontale su piano orizzontale, Grande spostamento orizzontale su piano verticale, Piccolo spostamento orizzontale (meno di 3 m)
Lunghezza (ft)	0.4594
Diameter (mm)	12



LV105

DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

Protezione anticaduta

Vite di ancoraggio in acciaio inox per prevenire la corrosione

Informazioni sulla logistica

Riferimento	Colore	Dimensione	Designazione	EAN 13	Codice cartone			Peso			
LV105	Acciaio	unica	LV105	3660348006170	13660348006177	10	1	2.6 kg	34.5 cm	11.5 cm	14.0 cm

 PCB

 SPCB

 Box Width

 Box Depth

 Box Height