



LV106

DISPOSITIVOS DE ANCLAJE

Anclaje giratorio para instalación vertical u horizontal

Sujeción de Carga-Izaje de
carga-Protección en Altura



Aplicaciones

- Agricultura
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Mantenimiento
- Industria química
- Petróleo y gas (extracción)

Certificaciones y normas



EN 795
TIPO A

Protección contra



Caídas



LV106

DISPOSITIVOS DE ANCLAJE

Anclaje giratorio para instalación vertical u horizontal

Sujeción de Carga-Izaje de
carga-Protección en Altura

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de equipo	Anclaje giratorio
Composición del soporte principal	Acero inoxidable
Color	Acero
Peso (kg) (kg)	0,100
Resistencia (Kn)	12kN
Situaciones de trabajo anticaídas	Retención, Salvamento y evacuación, Gran desplazamiento vertical o sobre plano inclinado, Gran desplazamiento vertical o sobre plano inclinado para trabajos con cuerda, Pequeño desplazamiento vertical o sobre plano inclinado (menos de 3 m), Gran desplazamiento horizontal sobre plano horizontal, Gran desplazamiento horizontal sobre plano vertical, Pequeño desplazamiento horizontal (menos de 3 m)








LV106

DISPOSITIVOS DE ANCLAJE

Protección anticaídas

Anclaje giratorio para instalación vertical u horizontal

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
LV106	Acero	Única	LV106	3295249213329	13295249213326	10	1	1.0 kg	30.5 cm	22.5 cm	10.0 cm



Caja completa



Mín. Vta. (múltiplo)



Ancho caja



Profundidad de la caja



Altura caja