



S414

ANTICAÍDAS SOBRE CUERDA

Protección anticaídas



Beneficios



Facilidad de uso

- Sistema NFC de trazabilidad
- Instalación sencilla y uso fácil

Aplicaciones

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

Certificaciones y normas



AR 1983

Protección contra



Caídas



S414

ANTICAÍDAS SOBRE CUERDA

Protección anticaídas

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de equipamiento	Deslizador y bloqueador para cuerda trenzada
Composición del soporte principal	Acero inoxidable
Bloqueo	Sistema manual
Cierre	Tornillos
Diámetro máximo de la cuerda (mm)	14
Diámetro máximo de la cuerda (inch)	0.5502
Con conector	sí
Color	Acero
Vida útil desde la fabricación (años)	20
Tipo de envase	Caja de 20
Uso	Funciona con cuerda trenzada, Para ascenso y descenso, Para movimiento vertical, Para espacios confinados
Situaciones de trabajo anticaídas	Desplazamiento vertical en instalación permanente, Gran desplazamiento vertical o sobre plano inclinado para trabajos con cuerda









S414


FALL ARRESTERS ON ROPE

Protección anticaídas

Información logística

Referencia	Color	Tamaño	Descripción	EAN 13	Código caja			Peso			
WXES414	Acero	Única	S414	7798408750711	0	20	1	13.14 kg	38.0 cm	25.0 cm	17.0 cm

 Caja completa

 Mín. Vta. (múltiplo)

 Box Width

 Box Depth

 Box Height