



ELARA 180

KITS

Kit anticaídas específico para trabajos de techado

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura



Beneficios



Facilidad de uso

· Cinta bicolor para facilitar la colocación del arnés



Económico

· Kit económico listo para usar

Aplicaciones

- Agricultura
- Edificación
- Reformas / Profesional autónomo
- Producción / Transformación
- Mantenimiento
- Industria minera

Certificaciones y normas



EN 362
CLASE T

EN361
140 KG

EN353-2
120 KG

Protección contra



Caídas



ELARA180

KITS

Kit anticaídas específico para trabajos de techado

Sujeción de Carga-Izaje de carga-Protección en Altura

Detalles - Normas

Detalles técnicos

Tipo de equipo	Kit anticaídas "roof"
Este kit contiene	1x HAR12, 1x AN06410B
Composición del soporte principal	Acero, poliéster
Largo (m)	10
Ajuste	2 placas de ajuste laterales, Hebilla de ajuste
Bloqueo	Sistema automático
Número de puntos de conexión anticaídas	2
Punto de conexión anticaídas	Dorsal, Frontal
Elementos incluidos	Bolsa de almacenamiento, Portaherramientas con anilla en D lateral, Arnés
Color	Naranja
Conector (lado usuario)	Mosquetón de acero con abertura de 18 mm
Talla	S/M/L
Terminación	1 hebilla cosida acanalada
Conector (lado estructura)	Gancho autobloqueante, acero, abertura de 19 mm
Vida útil desde la fabricación (años)	10
Peso (kg) (kg)	2,54
Número de puntos de conexión anticaídas	2
Uso	Funciona con cuerda trenzada
Situaciones de trabajo anticaídas	Gran desplazamiento vertical o sobre plano inclinado
Carga de trabajo segura (kg)	120
Carga máxima de rotura (kg)	120
Longitud (ft)	32.808








ELARA 180

KITS

Fall protection

Specific fall arrest kit for roofing work

Logistics information

Reference	Colour	Size	Designation	EAN13	Box code			Weight			
KIT2018001SL [ELARA180]	Orange	S/M/L	ELARA180	3295249316440	13295249316447	5	1	14.94 kg	28.0 cm	40.0 cm	40.0 cm



Multiple sales



Minimum sales



Box Width



Box Depth



Box Height